

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ № _____
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
***СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское
художественное училище имени Н.К. Рериха»***

Организация, расположенная на объекте:

***СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское
художественное училище имени Н.К. Рериха»***

Адрес объекта: ***195257, СПб, проспект
Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А***

Руководитель: ***Директор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха» С.Д. Иванов***

УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское
художественное училище имени Н.К. Рериха»


С.Д. Иванов

2021 г.



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»*
- 1.2. Адрес объекта: *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажа, 7 354,8 кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 22 137 кв.м
- 1.4. Год постройки здания *1987 г.*, последнего капитального ремонта _____ г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего *2021 г.*, капитального – _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха» (СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»)*
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*
- 1.8. Основание для пользования объектом: *оперативное управление*
- 1.9. Форма собственности: *государственная*
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) *региональная*
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) *Комитет по культуре Санкт-Петербурга*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты *191186, Невский пр., д.40.*

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: *образование*
- 2.2 Виды оказываемых услуг: *1. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям «Реставрация», «Живопись (по виду)», «Дизайн (по отраслям)», «Скульптура».*
2. Осуществление методической деятельности:
- разработка основных профессиональных образовательных программ, учебных планов, рабочих программ, учебных дисциплин, профессиональных модулей и междисциплинарных курсов на основе федеральных государственных образовательных стандартов.
 - разработка учебно-методических пособий, материалов и документации учебно-методического характера.
 - организация творческих выставок работ студентов и педагогов.
 - проведение мастер-классов, открытых уроков, лекций, семинаров, конференций.
 - организация и проведение тематических праздников, фестивалей, конкурсов, смотров и иных мероприятий в соответствии с целями деятельности Учреждения.
 - организация в установленном порядке издательской деятельности.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) *на объекте.*

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) *дети*

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на кресле-коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями слуха, нарушениями умственного развития*

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность *350 человек.*

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) *нет*

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Метро «Академическая»

Автобусы 60, 93, 102, 153, 177, 178 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Маршрутки К-102, К-175, К-178, К-191, К-93, К-95 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Троллейбусы 6, 31 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: *есть*

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 Расстояние до объекта от остановки транспорта *630 м.*

3.2.2 Время движения (пешком) *12 минут*

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

3.2.4 Перекрестки: *есть (нерегулируемый)*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть (бордюры)*

Их обустройство для инвалидов на коляске: *частично*

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Оценка соответствия уровня доступности предоставляемых услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

№ п/п	Требование к доступности	Значимо для инвалида (категория)	Выполняется/не выполняется, комментарий
1	Возможность беспрепятственного входа в объекты и выхода из них	К,О,С,Г,У	Выполняется частично
2	Возможность самостоятельного передвижения по территории объекта в целях доступа к месту предоставления услуги, в том числе с помощью	К,О,С,Г,У	Выполняется частично

	работников объекта, предоставляющих услуги, ассистивных и вспомогательных технологий, а также сменного кресла-коляски		
3	Возможность посадки в транспортное средство и высадки из него перед входом в объект, в том числе с использованием кресла-коляски и, при необходимости, с помощью работников объекта	К,О,С	Выполняется
4	Сопровождение инвалидов, имеющих стойкие нарушения функции зрения, и возможность самостоятельного передвижения по территории объекта	К,О,С	Выполняется
5	Содействие инвалиду при входе в объект и выходе из него, информирование инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта	К,О,С	Выполняется
6	Надлежащее размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	К,О,С,Г,У	Не выполняется
7	Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение	С	Не выполняется
8	Наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	С	Не выполняется
9	Оказание инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	К,О,С,Г,У	Выполняется
11	Предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Г	Не выполняется
11	Наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Г	Не выполняется
12	Адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	С	Не выполняется
13	Обеспечение предоставления услуг тьютора	У	Не выполняется

	организацией, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалида		
14	Предоставление бесплатно учебников и учебных пособий, иной учебной литературы, а также специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования	К,О,С,Г,У	Выполняется частично
15	Оказание работниками органов и организаций, предоставляющих услуги в сфере образования, иной необходимой инвалидам помощи в преодолении барьеров, мешающих получению услуг в сфере образования и использованию объектов наравне с другими лицами	К,О,С,Г,У	Выполняется частично

3.5 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	1.1-1.9
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	2.1-2.12
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	3.1-3.25
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С,Г)	-	4.1-4.39
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г,У) ВНД (К,О,С)	-	5.1-5.5
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,Г,У) ДУ (С)	-	6.1-6.12
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г,У,О) ДУ (К,С)	-	-

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

3.6. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (У,О), ДУ (К,Г,С).

ОСИ доступен частично для инвалидов с нарушением умственного развития, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, доступен условно для инвалидов с нарушением слуха, для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках, для инвалидов с нарушением зрения.

Ширина проема калитки, расположенной на входе на территорию, менее 0,9 м в свету (0,8 м). Наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию размещено на высоте более 1,1 м, не обозначено тактильной пиктограммой. Вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение. Отсутствуют парковочные места для инвалидов.

Контрастная маркировка краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, нанесена с нарушением действующих нормативов. Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. У поручней лестницы, расположенной перед входной площадкой, отсутствуют завершающие горизонтальные травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м, поручни расположены на высоте более 0,9 м (1,0 м), отсутствуют центральные разделительные поручни. Высота порога входной двери более 0,014 м (0,03 м). Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ширина проема створки входной двери менее 0,9 м в свету (0,8 м). Входная дверь не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Высота порога двери в тамбуре более 0,014 м (0,02 м). Ширина проема створки двери в тамбуре менее 0,9 м в свету (0,8 м). Дверь в тамбуре не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.

Отсутствует тактильное обозначение пути движения от входа в здание к зонам оказания услуг, предупредительная информация перед препятствиями и поворотами на путях движения. Отсутствует место ожидания для собаки-проводника. В коридорах отсутствуют места для отдыха и ожидания для инвалидов. Перед подъемами и спусками на внутренние лестницы отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. Отсутствует маркировка краевых ступеней внутренних лестниц. На боковой поверхности поручней внутренних лестниц отсутствуют рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Лестницы не дублируются лифтами или подъемными платформами. Поручни перил с внутренней стороны межэтажных лестниц не являются непрерывными по всей высоте. На участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. Высота порогов дверей, расположенных перед выходами на лестничные клетки, более 0,014 м (0,04-0,05 м). Лестницы на путях эвакуации не обозначены контрастно. Лестницы на путях эвакуации не дублируются спусковыми устройствами.

Ручки некоторых дверей в учебные помещения не контрастны относительно дверных полотен. Ширина дверного проема в медицинский кабинет и учебные помещения в свету менее 0,9 м (0,85 м). Высота порога двери на входе в компьютерный класс более 0,014 м (0,03 м). В актовом зале отсутствуют места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. В актовом зале отсутствует система усиления звука (индукционная система). Ручка двери в актовый зал не контрастна относительно дверного полотна. Высота порогов на входах в актовый и спортивный залы более 0,014 м (0,05 и 0,13 м соответственно). Высота порога двери на входе в столовую более 0,014 м (0,03 м). Сушилка для рук и дозатор мыла в столовой обустроены на высоте более 1,1 м. Ширина проема двери в столовую в свету менее 0,9 м (0,88 м).

Выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,17 м). Ширина дверного проема в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, в свету менее 0,9 м (0,85 м). Высота порога на входе в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, более 0,014 м (0,02 м). Туалетная комната, предполагающаяся для инвалидов, не оборудована опорными поручнями рядом с унитазом и раковиной, крючком для трости, костылей и других принадлежностей. В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует система тревожной сигнализации или система двусторонней связи. Над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, не установлено комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи. В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует аварийное освещение. Дозатор мыла в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,24 м). Унитаз в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте менее 0,45 м, не оборудован системой автоматического слива.

Рядом с входом в здание отсутствуют знаки доступности. Внутри здания отсутствует система информации и навигации к зонам оказания услуг. Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении и графике его работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля. Отсутствуют схемы расположения зон оказания услуг и санитарно-гигиенических помещений, доступные для инвалидов с нарушением зрения. Рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, отсутствуют таблички с их названиями, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля.

На путях движения перед препятствиями внутри здания отсутствуют тактильные средства навигации.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	Все зоны и участки	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

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

Для адаптации ОСИ необходимо:

Территория, прилегающая к зданию (участок): увеличить ширину проема калитки, расположенной на входе на территорию, до не менее 0,9 м в свету. Разместить наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию на высоте 0,85-1,1 м и обозначить его тактильной пиктограммой. Обустроить вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение. Обустроить не далее 50 м от входа в здание парковочное место для инвалидов, обозначив его специальным дорожным знаком и дорожной разметкой на асфальте и обеспечив размеры не менее 3,6х6,0 м.

Вход (входы) в здание: обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить за 0,3 м до края первой и последней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обустроить у лестницы, расположенной перед входной площадкой, поручни по краям марша, а также центральные разделительные поручни через каждые 4 метра ширины марша, расположенные на высоте 0,9 м и имеющие завершающие травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м. Устранить порог входной двери или занизить до высоты не более 0,014 м. До проведения этих работ приобрести и применять инвентарный перекаточной пандус. Обустроить перед входной дверью предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Заменить входную дверь на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Заменить дверь в тамбуре на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик двери в тамбуре на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): обустроить тактильно-контрастные предупреждающие указатели за 0,3 м до препятствий на основных путях движения внутри здания. Обеспечивать оказание ситуативной помощи со стороны сотрудника учреждения

при перемещении инвалидов с нарушением зрения по путям движения внутри здания. Определить и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника. Организовать и обозначить в коридорах на каждом этаже, где ожидаются посетители с инвалидностью, места для отдыха и ожидания для инвалидов. Обустроить за 0,3 м до краев верхней и нижней ступеней марша внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, тактильно-контрастные предупреждающие напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обозначить проступи краевых ступеней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить на боковой поверхности поручней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Приобрести мобильный лестничный подъемник. Обустроить у межэтажных лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, поручни перил с внутренней стороны, непрерывные по всей высоте. Обустроить на участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна со с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м. Обозначить проступи краевых ступеней лестниц, расположенных на путях эвакуации, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Рекомендуется приобрести эвакуационный стул или стулья. Выделить сотрудников, ответственных за своевременную эвакуацию инвалидов. Провести обучение/инструктаж сотрудников по оказанию помощи посетителям из числа МГН в ЧС.

Зона целевого назначения здания (в т.ч. жилые помещения): обозначить неконтрастные ручки дверей в учебные помещения яркой контрастной относительно дверных полотен маркировкой. Приобрести инвентарный перекатной пандус. Выделить в актовом зале места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Обустроить в актовом зале систему усиления звука (индукционную систему). Обозначить ручку двери в актовый зал яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить сушилку для рук и дозатор мыла в столовой на высоте 0,85-1,1 м.

Санитарно-гигиенические помещения: обустроить выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, на высоте от 0,85 до 1,1 м. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, опорные поручни рядом с унитазом и раковиной, крючок для трости, костылей и других принадлежностей. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, систему тревожной сигнализации или систему двусторонней связи (кнопку вызова помощи) в непосредственной близости от унитаза и обозначить ее пиктограммой на контрастном фоне. Обустроить над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, аварийное освещение. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, дозатор мыла на высоте не более 1,1 м. Установить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, унитаз с высотой 0,45-0,5 м, оборудованный системой автоматического слива.

Система информации на объекте (на всех зонах): обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м знаки доступности. Обустроить внутри здания визуальные указатели, а также рядом с входами на этажи таблички с перечнем зон оказания услуг, расположенных на данном этаже. Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении и графике его работы, выполненную рельефно-точечным шрифтом Брайля. Обустроить тактильные мнемосхемы по правой стороне на расстоянии 2-4 м от входа в здание, а также рядом с входами на этажи, предполагающиеся для доступа инвалидов с нарушением зрения. Обустроить рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, на высоте 1,2-1,6 м со стороны дверных ручек на расстоянии 0,1-0,5 м от дверных проемов таблички с названиями помещений, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля. Обустроить на стенах на высоте 1,2-1,6 м на путях движения перед препятствиями тактильные пиктограммы.

4.2. Период проведения работ 2021 г. – 2025 г.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: обеспечение доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____, плана (по состоянию доступности) _____

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

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) требуется;

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации требуется;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) не требуется;

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.4.6. другое _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности объектов Санкт-Петербурга на портале <http://zhit-vmeste.ru/>. (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) _____ от «03» июня 2021 г.

2. Акта обследования объекта: № _____ от «03» июня 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское
художественное училище имени Н.К. Рериха»

С.Д. Иванов

«03» июня 2021г.



АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»*
- 1.2. Адрес объекта: *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажа, 7 354,8 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 22 137 кв.м
- 1.4. Год постройки здания *1987 г.*, последнего капитального ремонта _____ г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего *2021 г.*, капитального – _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха» (СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»)*
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*
- 1.8. Основание для пользования объектом: *оперативное управление*
- 1.9. Форма собственности: *государственная*
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) *региональная*
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) *Комитет по культуре Санкт-Петербурга*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты *191186, Невский пр., д.40.*

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: *образование*
- 2.2 Виды оказываемых услуг: *1. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям «реставрация», «Живопись (по виду)», «Дизайн (по отраслям)», «Скульптура».*
- 2. Осуществление методической деятельности:**
- разработка основных профессиональных образовательных программ, учебных планов, рабочих программ, учебных дисциплин, профессиональных модулей и междисциплинарных курсов на основе федеральных государственных образовательных стандартов.
- разработка учебно-методических пособий, материалов и документации учебно-методического характера.
- организация творческих выставок работ студентов и педагогов.
- проведение мастер-классов, открытых уроков, лекций, семинаров, конференций.

- организация и проведение тематических праздников, фестивалей, конкурсов, смотров и иных мероприятий в соответствии с целями деятельности Учреждения.

- организация в установленном порядке издательской деятельности.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) *на объекте.*

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) *дети*

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на кресле-коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями слуха, нарушениями умственного развития*

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность *350 человек.*

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) *нет*

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Метро «Академическая»

Автобусы 60, 93, 102, 153, 177, 178 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Маршрутки К-102, К-175, К-178, К-191, К-93, К-95 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Троллейбусы 6, 31 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: *есть*

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 Расстояние до объекта от остановки транспорта *630 м.*

3.2.2 Время движения (пешком) *12 минут*

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

3.2.4 Перекрестки: *есть (нерегулируемый)*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть (бордюры)*

Их обустройство для инвалидов на коляске: *частично*

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)

№/№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	Все зоны и участки	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано

Директор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»

С.Д. Иванов



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское
художественное училище имени Н.К. Рериха»

С.Д. Иванов

2021 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**

№ _____

Санкт-Петербург

Наименование территориального
образования субъекта РФ

«03» июня 2021 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»*
- 1.2. Адрес объекта: *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажа, 7 354,8 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 22 137 кв.м
- 1.4. Год постройки здания *1987 г.*, последнего капитального ремонта _____ г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего *2021 г.*, капитального – _____
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха» (СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»)*
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) *195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А*

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация _____

**3. Состояние доступности объекта для инвалидов
и других маломобильных групп населения (МГН)**

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Метро «Академическая»

Автобусы 60, 93, 102, 153, 177, 178 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Маршрутки К-102, К-175, К-178, К-191, К-93, К-95 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Троллейбусы 6, 31 (остановка «Гражданский проспект, 90»)

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: *есть*

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 Расстояние до объекта от остановки транспорта *630 м.*

3.2.2 Время движения (пешком) *12 минут*

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

3.2.4 Перекрестки: *есть (нерегулируемый)*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть (бордюры)*

Их обустройство для инвалидов на коляске: *частично*

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Оценка соответствия уровня доступности предоставляемых услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

№ п/п	Требование к доступности	Значимо для инвалида (категория)	Выполняется/не выполняется, комментарий
1	Возможность беспрепятственного входа в объекты и выхода из них	К,О,С,Г,У	Выполняется частично
2	Возможность самостоятельного передвижения по территории объекта в целях доступа к месту предоставления услуги, в том числе с помощью работников объекта, предоставляющих услуги, ассистивных и вспомогательных технологий, а также сменного кресла-коляски	К,О,С,Г,У	Выполняется частично
3	Возможность посадки в транспортное средство и высадки из него перед входом в объект, в том числе с использованием кресла-коляски и, при необходимости, с помощью работников объекта	К,О,С	Выполняется
4	Сопровождение инвалидов, имеющих стойкие нарушения функции зрения, и возможность самостоятельного передвижения по территории объекта	К,О,С	Выполняется
5	Содействие инвалиду при входе в объект и выходе из него, информирование инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта	К,О,С	Выполняется
6	Надлежащее размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	К,О,С,Г,У	Не выполняется
7	Обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение	С	Не выполняется

8	Наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, плана здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	С	Не выполняется
9	Оказание инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	К,О,С,Г,У	Выполняется
11	Предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Г	Не выполняется
11	Наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Г	Не выполняется
12	Адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	С	Не выполняется
13	Обеспечение предоставления услуг тьютора организацией, предоставляющей услуги в сфере образования, на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалида	У	Не выполняется
14	Предоставление бесплатно учебников и учебных пособий, иной учебной литературы, а также специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования	К,О,С,Г,У	Выполняется частично
15	Оказание работниками органов и организаций, предоставляющих услуги в сфере образования, иной необходимой инвалидам помощи в преодолении барьеров, мешающих получению услуг в сфере образования и использованию объектов наравне с другими лицами	К,О,С,Г,У	Выполняется частично

3.5 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	1.1-1.9
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	2.1-2.12

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	3.1- 3.25
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С,Г)	-	4.1- 4.39
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г,У) ВНД (К,О,С)	-	5.1-5.5
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,Г,У) ДУ (С)	-	6.1- 6.12
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г,У,О) ДУ (К,С)	-	-

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

3.6. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (У,О), ДУ (К,Г,С).

ОСИ доступен частично для инвалидов с нарушением умственного развития, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, доступен условно для инвалидов с нарушением слуха, для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках, для инвалидов с нарушением зрения.

Ширина проема калитки, расположенной на входе на территорию, менее 0,9 м в свету (0,8 м). Наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию размещено на высоте более 1,1 м, не обозначено тактильной пиктограммой. Вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение. Отсутствуют парковочные места для инвалидов. Контрастная маркировка краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, нанесена с нарушением действующих нормативов. Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. У поручней лестницы, расположенной перед входной площадкой, отсутствуют завершающие горизонтальные травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м, поручни расположены на высоте более 0,9 м (1,0 м), отсутствуют центральные разделительные поручни. Высота порога входной двери более 0,014 м (0,03 м). Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ширина проема створки входной двери менее 0,9 м в свету (0,8 м). Входная дверь не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Высота порога двери в тамбуре более 0,014 м (0,02 м). Ширина проема створки двери в тамбуре менее 0,9 м в свету (0,8 м). Дверь в тамбуре не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.

Отсутствует тактильное обозначение пути движения от входа в здание к зонам оказания услуг, предупредительная информация перед препятствиями и поворотами на путях движения. Отсутствует место ожидания для собаки-проводника. В коридорах отсутствуют места для отдыха и ожидания для инвалидов. Перед подъемами и спусками на внутренние лестницы отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. Отсутствует маркировка краевых ступеней внутренних лестниц. На боковой поверхности поручней внутренних лестниц отсутствуют рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Лестницы не дублируются лифтами или подъемными платформами. Поручни перил с внутренней стороны межэтажных лестниц не являются непрерывными по всей высоте. На участках пола перед дверями, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели. Высота порогов дверей, расположенных перед выходами на лестничные клетки, более 0,014 м (0,04-0,05 м). Лестницы на путях эвакуации не обозначены контрастно. Лестницы на путях эвакуации не дублируются спусковыми устройствами.

Ручки некоторых дверей в учебные помещения не контрастны относительно дверных полотен. Ширина дверного проема в медицинский кабинет и учебные помещения в свету менее 0,9 м (0,85 м). Высота порога двери на входе в компьютерный класс более 0,014 м (0,03 м). В

актовом зале отсутствуют места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. В актовом зале отсутствует система усиления звука (индукционная система). Ручка двери в актовый зал не контрастна относительно дверного полотна. Высота порогов на входах в актовый и спортивный залы более 0,014 м (0,05 и 0,13 м соответственно). Высота порога двери на входе в столовую более 0,014 м (0,03 м). Сушилка для рук и дозатор мыла в столовой обустроены на высоте более 1,1 м. Ширина проема двери в столовую в свету менее 0,9 м (0,88 м).

Выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,17 м). Ширина дверного проема в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, в свету менее 0,9 м (0,85 м). Высота порога на входе в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, более 0,014 м (0,02 м). Туалетная комната, предполагающаяся для инвалидов, не оборудована опорными поручнями рядом с унитазом и раковиной, крючком для трости, костылей и других принадлежностей. В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует система тревожной сигнализации или система двусторонней связи. Над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, не установлено комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи. В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует аварийное освещение. Дозатор мыла в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,24 м). Унитаз в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте менее 0,45 м, не оборудован системой автоматического слива.

Рядом с входом в здание отсутствуют знаки доступности. Внутри здания отсутствует система информации и навигации к зонам оказания услуг. Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении и графике его работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля. Отсутствуют схемы расположения зон оказания услуг и санитарно-гигиенических помещений, доступные для инвалидов с нарушением зрения. Рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, отсутствуют таблички с их названиями, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля. На путях движения перед препятствиями внутри здания отсутствуют тактильные средства навигации.

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	Все зоны и участки	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

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

Для адаптации ОСИ необходимо:

Территория, прилегающая к зданию (участок): увеличить ширину проема калитки, расположенной на входе на территорию, до не менее 0,9 м в свету. Разместить наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию на высоте 0,85-1,1 м и обозначить его тактильной пиктограммой. Обустроить вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение. Обустроить не далее 50 м от входа в здание парковочное место для инвалидов, обозначив его специальным дорожным знаком и дорожной разметкой на асфальте и обеспечив размеры не менее 3,6х6,0 м.

Вход (входы) в здание: обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить за 0,3 м до края первой и последней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обустроить у лестницы, расположенной перед входной площадкой, поручни по краям марша, а также центральные разделительные поручни через каждые 4 метра ширины марша, расположенные на высоте 0,9 м и имеющие завершающие травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м. Устранить порог входной двери или занизить до высоты не более 0,014 м. До проведения этих работ приобрести и применять инвентарный перекаточной пандус. Обустроить перед входной дверью предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Заменить входную дверь на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Заменить дверь в тамбуре на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик двери в тамбуре на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): обустроить тактильно-контрастные предупреждающие указатели за 0,3 м до препятствий на основных путях движения внутри здания. Обеспечивать оказание ситуативной помощи со стороны сотрудника учреждения при перемещении инвалидов с нарушением зрения по путям движения внутри здания. Определить и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника. Организовать и обозначить в коридорах на каждом этаже, где ожидают посетители с инвалидностью, места для отдыха и ожидания для инвалидов. Обустроить за 0,3 м до краев верхней и нижней ступеней марша внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, тактильно-контрастные предупреждающие напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обозначить проступи краевых ступеней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить на боковой поверхности поручней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Приобрести мобильный лестничный подъемник. Обустроить у межэтажных лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, поручни перил с внутренней стороны, непрерывные по всей высоте. Обустроить на участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна со с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м. Обозначить проступи краевых ступеней лестниц, расположенных на путях эвакуации, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Рекомендуется приобрести эвакуационный стул или стулья. Выделить сотрудников, ответственных за своевременную эвакуацию инвалидов. Провести обучение/инструктаж сотрудников по оказанию помощи посетителям из числа МГН в ЧС.

Зона целевого назначения здания (в т.ч. жилые помещения): обозначить неконтрастные ручки дверей в учебные помещения яркой контрастной относительно дверных полотен маркировкой. Приобрести инвентарный перекаточной пандус. Выделить в актовом зале места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Обустроить в актовом зале систему усиления звука (индукционную систему). Обозначить ручку двери в актовый зал яркой контрастной

относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить сушилку для рук и дозатор мыла в столовой на высоте 0,85-1,1 м.

Санитарно-гигиенические помещения: обустроить выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, на высоте от 0,85 до 1,1 м. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, опорные поручни рядом с унитазом и раковиной, крючок для трости, костылей и других принадлежностей. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, систему тревожной сигнализации или систему двусторонней связи (кнопку вызова помощи) в непосредственной близости от унитаза и обозначить ее пиктограммой на контрастном фоне. Обустроить над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, аварийное освещение. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, дозатор мыла на высоте не более 1,1 м. Установить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, унитаз с высотой 0,45-0,5 м, оборудованный системой автоматического слива.

Система информации на объекте (на всех зонах): обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м знаки доступности. Обустроить внутри здания визуальные указатели, а также рядом с входами на этажи таблички с перечнем зон оказания услуг, расположенных на данном этаже. Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении и графике его работы, выполненную рельефно-точечным шрифтом Брайля. Обустроить тактильные мнемосхемы по правой стороне на расстоянии 2-4 м от входа в здание, а также рядом с входами на этажи, предполагающиеся для доступа инвалидов с нарушением зрения. Обустроить рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, на высоте 1,2-1,6 м со стороны дверных ручек на расстоянии 0,1-0,5 м от дверных проемов таблички с названиями помещений, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля. Обустроить на стенах на высоте 1,2-1,6 м на путях движения перед препятствиями тактильные пиктограммы.

4.2. Период проведения работ 2021 г. – 2025 г.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: обеспечение доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____, плана (по состоянию доступности) _____

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

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) требуется;

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации требуется;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) не требуется;

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.4.6. другое _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности объектов Санкт-Петербурга на портале <http://zhit-vmeste.ru/>. (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту

на _____5_____ л.

2. Входа (входов) в здание

на _____7_____ л.

3. Путей движения в здании на 13 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 18 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 5 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 7 л.

Результаты фотофиксации на объекте на _____ л.
Поэтажные планы, паспорт БТИ объекта на _____ л.
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель рабочей группы
Зам. директора по АХР СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Гордиенко В.Э.

Члены рабочей группы:

Специалист по закупкам СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Ким Р.А.

Педагог-организатор СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Сирот Л.В.

В том числе: представители общественных организаций инвалидов

Ведущий специалист Санкт-Петербургского регионального отделения
Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество глухих»

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Хорошайлова Ю.С.



I Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2016 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть	1.1-1.5		Ширина проема калитки, расположенной на входе на территорию, менее 0,9 м в свету (0,8 м).	К	Увеличить ширину проема калитки, расположенной на входе на территорию, до не менее 0,9 м в свету.	Текущий ремонт
				6.4.2	Наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию размещено на высоте более 1,1 м, не обозначено тактильной пиктограммой.	К	Разместить наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию на высоте 0,85-1,1 м и обозначить его тактильной пиктограммой.	Текущий ремонт
				5.1.10	Вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение.	С	Обустроить вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение.	Текущий ремонт
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	1.5-1.9		Замечания отсутствуют.	-	-	-

1.3	Лестница (наружная)	нет			-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет			-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет		5.2.1	Отсутствуют парковочные места для инвалидов.	К,О,С	Обустроить не далее 50 м от входа в здание парковочное место для инвалидов, обозначив его специальным дорожным знаком и дорожной разметкой на асфальте и обеспечив размеры не менее 3,6х6,0 м.	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне	Беспрепятственное и удобное передвижение МГН по участку (территории предприятия) к зданию. Информационная поддержка на всех путях движения МГН. Возможность совмещения транспортных проездов и пешеходных дорог на пути к объектам (при соблюдении требований к параметрам путей движения)						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)	-	1.1-1.9	Текущий ремонт

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

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Увеличить ширину проема калитки, расположенной на входе на территорию, до не менее 0,9 м в свету. Разместить наружное вызывное устройство рядом с входом на территорию на высоте 0,85-1,1 м и обозначить его тактильной пиктограммой. Обустроить вокруг столбов, расположенных на пути движения от входа на территорию к входу в здание, предупреждающие тактильно-контрастные указатели или круговое мощение. Обустроить не далее 50 м от входа в здание парковочное место для инвалидов, обозначив его специальным дорожным знаком и дорожной разметкой на асфальте и обеспечив размеры не менее 3,6х6,0 м.



Фото 1.1



Фото 1.2



Фото 1.3



Фото 1.4



Фото 1.5



Фото 1.6



Фото 1.7



Фото 1.8



Фото 1.9

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2016 или др. док-т	Содержание	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	2.1-2.5	5.1.12	Контрастная маркировка краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, нанесена с нарушением действующих нормативов.	С	Обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м.	Текущий ремонт
				5.1.12	Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели.	С	Обустроить за 0,3 м до края первой и последней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м.	Текущий ремонт
				6.2.11	У поручней лестницы, расположенной перед входной площадкой, отсутствуют завершающие горизонтальные травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м, поручни	С,О	Обустроить у лестницы, расположенной перед входной площадкой, поручни по краям марша, а также центральные разделительные поручни через каждые 4 метра ширины марша, расположенные на	Текущий ремонт

					расположены на высоте более 0,9 м (1,0 м), отсутствуют центральные разделительные поручни.		высоте 0,9 м и имеющие завершающие травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м.	
2.2	Пандус (наружный)	есть	2.4-2.6	6.1.2	Вместо пандуса перед входной площадкой обустроена аппарель с уклоном круче 5% (53%).	К	Т.к. сбоку от лестницы обустроена подъемная платформа, допускается оставить в варианте исполнения.	-
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	2.1-2.3, 2.7	6.1.1	Замечания отсутствуют.	-	-	-
2.4	Дверь (входная)	есть	2.8, 2.9	6.1.5	Высота порога входной двери более 0,014 м (0,03 м).	К	Устранить порог входной двери или занизить до высоты не более 0,014 м. До проведения этих работ приобрести и применять инвентарный перекатной пандус.	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР
				5.1.10, 6.2.3	Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели.	С	Обустроить перед входной дверью предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м.	Текущий ремонт
				6.1.5	Ширина проема створки входной двери менее 0,9 м в свету (0,8 м).	К	Заменить входную дверь на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м).	Текущий ремонт
					Входная дверь не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.	К,О, С	Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть	2.9-2.12	6.1.5	Высота порога двери в тамбуре более 0,014 м (0,02 м).	К	По согласованию с общественной организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	-
				6.1.5	Ширина проема створки двери в	К	Заменить дверь в тамбуре на	Текущий

				тамбуре менее 0,9 м в свету (0,8 м). Дверь в тамбуре не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.	К,О, С	нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик двери в тамбуре на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.	ремонт Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне		Как минимум один вход, приспособленный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или надземного перехода к зданию; выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола					

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)		2.1-2.12	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

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

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Обозначить проступы краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить за 0,3 м до края первой и последней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обустроить у лестницы, расположенной перед входной площадкой, поручни по краям марша, а также центральные разделительные поручни через каждые 4 метра ширины марша, расположенные на высоте 0,9 м и имеющие завершающие травмобезопасные окончания, выступающие за края марша на 0,3 м. Устранить порог входной двери или занизить до высоты не более 0,014 м. До проведения этих работ приобрести и применять инвентарный перекатной пандус. Обустроить перед входной дверью предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Заменить входную дверь на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Заменить дверь в тамбуре на нормативную (с шириной проема створки в свету не менее 0,9 м). Настроить доводчик двери в тамбуре на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.



Фото 2.1



Фото 2.2



Фото 2.3



Фото 2.4



Фото 2.5



Фото 2.6

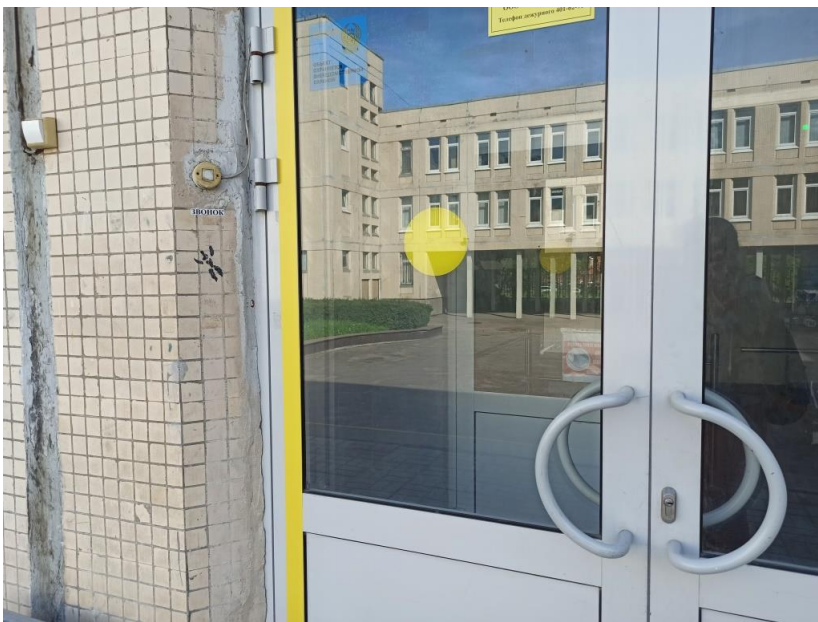


Фото 2.7

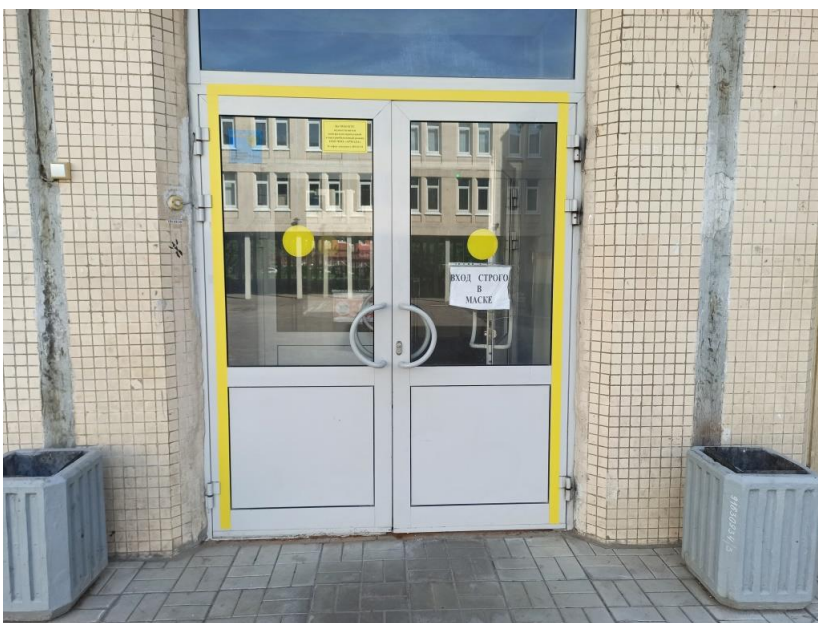


Фото 2.8



Фото 2.9



Фото 2.10



Фото 2.11



Фото 2.12

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2016 или др. докт	Содержание	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	3.1-3.7, 3.14-3.17	6.2.3, 8.1.6	Отсутствует тактильное обозначение пути движения от входа в здание к зонам оказания услуг, предупредительная информация перед препятствиями и поворотами на путях движения.	С	Обустроить тактильно-контрастные предупреждающие указатели за 0,3 м до препятствий на основных путях движения внутри здания. Обеспечивать оказание ситуативной помощи со стороны сотрудника учреждения при перемещении инвалидов с нарушением зрения по путям движения внутри здания.	Текущий ремонт
				ст.15 181-ФЗ	Отсутствует место ожидания для собаки-проводника.	С	Определить и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника.	-
				6.2.5	В коридорах отсутствуют места для отдыха и ожидания для инвалидов.	К,О, С	Организовать и обозначить в коридорах на каждом этаже, где ожидают посетители с инвалидностью, места для отдыха и ожидания для инвалидов.	Текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	3.11-3.13	6.2.3	Перед подъемами и спусками на внутренние лестницы отсутствуют предупреждающие тактильно-	С	Обустроить за 0,3 м до краев верхней и нижней ступеней марша внутренних лестниц, расположенных на	Текущий ремонт

				контрастные указатели.		путях движения инвалидов, тактильно-контрастные предупреждающие напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м.	
			6.2.8	Отсутствует маркировка краевых ступеней внутренних лестниц.	С	Обозначить проступи краевых ступеней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м.	Текущий ремонт
			6.2.12	На боковой поверхности поручней внутренних лестниц отсутствуют рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил.	С	Обустроить на боковой поверхности поручней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил.	Текущий ремонт
			6.2.9	Лестницы не дублируются лифтами или подъемными платформами.	К	Приобрести мобильный лестничный подъемник.	Индивидуальное решение с ТСР
			6.2.11	Поручни перил с внутренней стороны межэтажных лестниц не являются непрерывными по всей высоте.	С,О	Обустроить у межэтажных лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, поручни перил с внутренней стороны, непрерывные по всей высоте.	Текущий ремонт

3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет		-	-	-	-	-
3.5	Дверь	есть	3.8-3.10, 3.18	6.2.3	На участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели.	С	Обустроить на участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна со с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м.	Текущий ремонт
				6.2.4	Высота порогов дверей, расположенных перед выходами на лестничные клетки, более 0,014 м (0,04-0,05 м).	К	Т.к. передвижение по внутренним лестницам для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, рекомендуется организовать с помощью мобильного лестничного подъемника, допускается оставить в варианте исполнения.	-
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	3.19-3.25	6.2.29	Лестницы на путях эвакуации не обозначены контрастно.	С	Обозначить проступи краевых ступеней лестниц, расположенных на путях эвакуации, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и	Текущий ремонт

					Лестницы на путях эвакуации не дублируются спусковыми устройствами.	К,О, С	краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Рекомендуется приобрести эвакуационный стул или стулья. Выделить сотрудников, ответственных за своевременную эвакуацию инвалидов. Провести обучение/инструктаж сотрудников по оказанию помощи посетителям из числа МГН в ЧС.	Индивидуальное решение с ТСП
	ОБЩИЕ требования к зоне	Выделен наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения, выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола, наличие зоны отдыха на каждом доступном МГН этаже (в том числе и для инвалидов на креслах-колясках) на 2 - 3 места, наличие визуальной и тактильной предупредительной информации о препятствии перед дверными проемами и входами на лестницы, наличие информации о схеме движения инвалидов по зданию, наличие обозначающих маршрут движения знаков.						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)		3.1-3.25	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно
 **указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Обустроить тактильно-контрастные предупреждающие указатели за 0,3 м до препятствий на основных путях движения внутри здания. Обеспечивать оказание ситуативной помощи со стороны сотрудника учреждения при перемещении инвалидов с нарушением зрения по путям движения внутри здания. Определить и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника. Организовать и обозначить в коридорах на каждом этаже, где ожидают посетители с инвалидностью, места для отдыха и ожидания для инвалидов. Обустроить за 0,3 м до краев верхней и нижней ступеней марша внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, тактильно-контрастные предупреждающие напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м. Обозначить проступи краевых ступеней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Обустроить на боковой поверхности поручней внутренних лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. Приобрести мобильный лестничный подъемник. Обустроить у межэтажных лестниц, расположенных на путях движения инвалидов, поручни перил с внутренней стороны, непрерывные по

всей высоте. Обустроить на участках пола перед дверьми, расположенными фронтально на путях движения внутри здания (перед выходами на лестничные клетки), на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна со с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м. Обозначить проступи краевых ступеней лестниц, расположенных на путях эвакуации, яркой контрастной маркировкой с шириной контрастной полосы в пределах 0,08-0,1 м и расстоянием между краем проступи и краем контрастной полосы в пределах 0,03-0,04 м. Рекомендуется приобрести эвакуационный стул или стулья. Выделить сотрудников, ответственных за своевременную эвакуацию инвалидов. Провести обучение/инструктаж сотрудников по оказанию помощи посетителям из числа МГН в ЧС.



Фото 3.1



Фото 3.2



Фото 3.3



Фото 3.4



Фото 3.5



Фото 3.6



Фото 3.7



Фото 3.8



Фото 3.9



Фото 3.10



Фото 3.11



Фото 3.12

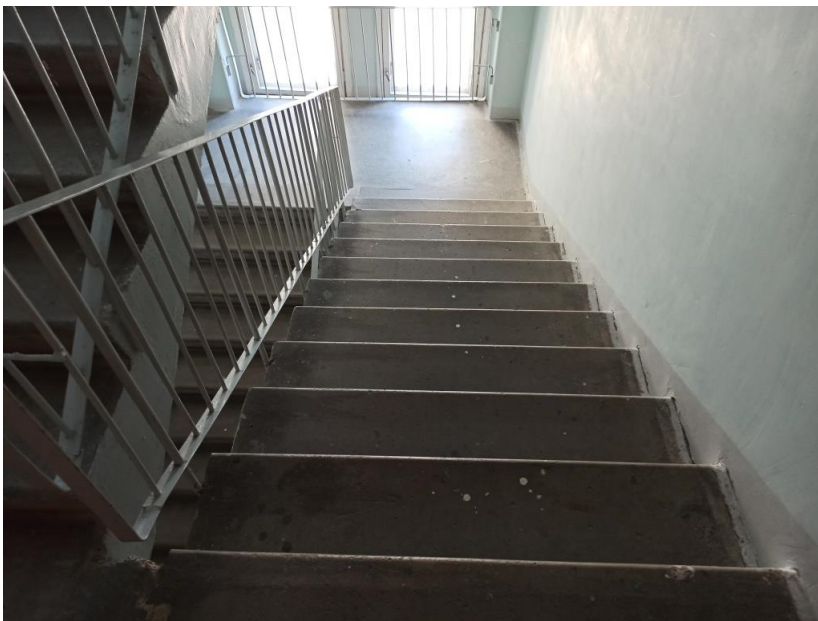


Фото 3.13



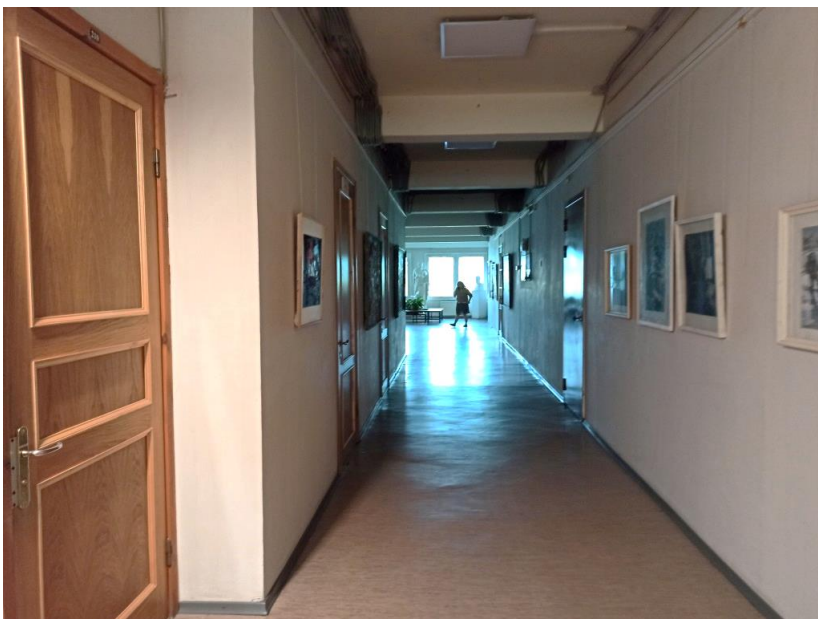
Фото 3.14



Φοτο 3.15



Φοτο 3.16



Φοτο 3.17



Фото 3.18



Фото 3.19



Фото 3.20



Фото 3.21



Фото 3.22



Фото 3.23



Фото 3.24



Фото 3.25

I Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант I – зона обслуживания инвалидов
СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.201 6 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	4.2-4.25	6.4.1	Ручки некоторых дверей в учебные помещения не контрастны относительно дверных полотен.	С	Обозначить неконтрастные ручки дверей в учебные помещения яркой контрастной относительно дверных полотен маркировкой.	Текущий ремонт
				6.2.4	Ширина дверного дверных проемов в медицинский кабинет и учебные помещения в свету менее 0,9 м (0,85 м).	К	По согласованию с общественной организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	
				6.2.4	Высота порога двери на входе в компьютерный класс более 0,014 м (0,03 м).	К	Приобрести инвентарный перекатной пандус.	Индивидуальное решение с ТСР
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	4.26-4.33	8.2.3	В актовом зале отсутствуют места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске.	К	Выделить в актовом зале места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске.	-
				8.1.9	В актовом зале отсутствует система усиления звука (индукционная система).	Г	Обустроить в актовом зале систему усиления звука (индукционную систему).	Текущий ремонт
				6.4.1	Ручка двери в актовый зал не контрастна относительно дверного	С	Обозначить ручку двери в актовый зал яркой	Текущий ремонт

					полотна.		контрастной относительно дверного полотна маркировкой.	Т
			6.2.4		Высота порогов на входах в актовый и спортивный залы более 0,014 м (0,05 и 0,13 м соответственно).	К	Приобрести инвентарный перекатной пандус.	Индивидуальное решение с ТСП
4.3	Прилабочная форма обслуживания	есть	4.1		Замечания отсутствуют.	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	есть	4.34-4.39	6.4.2	Высота порога двери на входе в столовую более 0,014 м (0,03 м). Сушилка для рук и дозатор мыла в столовой обустроены на высоте более 1,1 м.	К	Приобрести инвентарный перекатной пандус. Обустроить сушилку для рук и дозатор мыла в столовой на высоте 0,85-1,1 м.	Индивидуальное решение с ТСП Текущий ремонт
				6.2.4	Ширина проема двери в столовую в свету менее 0,9 м (0,88 м).	К	По согласованию с общественной организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет			-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов)</p> <p>Информирующие обозначения помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками. <p>Наличие мест для инвалидов в доступной для них зоне зала, обеспечивающей полноценное восприятие информации и оптимальных условий для отдыха.</p>						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения	ДП-И (У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С,Г)		4.1-4.39	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

* указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** - недоступно
**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Обозначить неконтрастные ручки дверей в учебные помещения яркой контрастной относительно дверных полотен маркировкой. Приобрести инвентарный перекатной пандус. Выделить в актовом зале места для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Обустроить в актовом зале систему усиления звука (индукционную систему). Обозначить ручку двери в актовый зал яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Приобрести инвентарный перекатной пандус. Обустроить сушилку для рук и дозатор мыла в столовой на высоте 0,85-1,1 м.



Фото 4.1



Фото 4.2



Фото 4.3



Фото 4.4



Фото 4.5



Фото 4.6



Фото 4.7



Фото 4.8



Фото 4.9



Фото 4.10



Фото 4.11



Фото 4.12



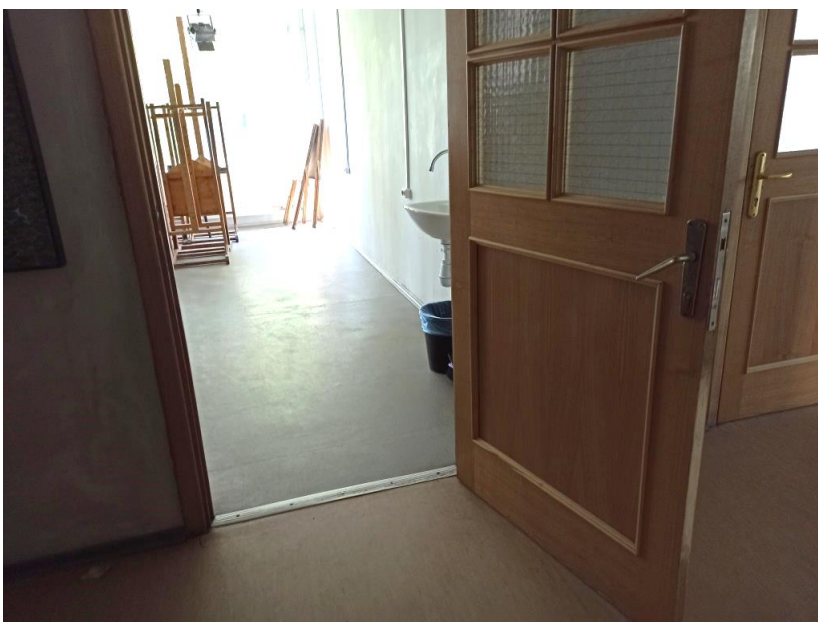
Фото 4.13



Фото 4.14



Φοτο 4.15



Φοτο 4.16



Φοτο 4.17



Фото 4.18



Фото 4.19



Фото 4.20



Фото 4.21



Фото 4.22

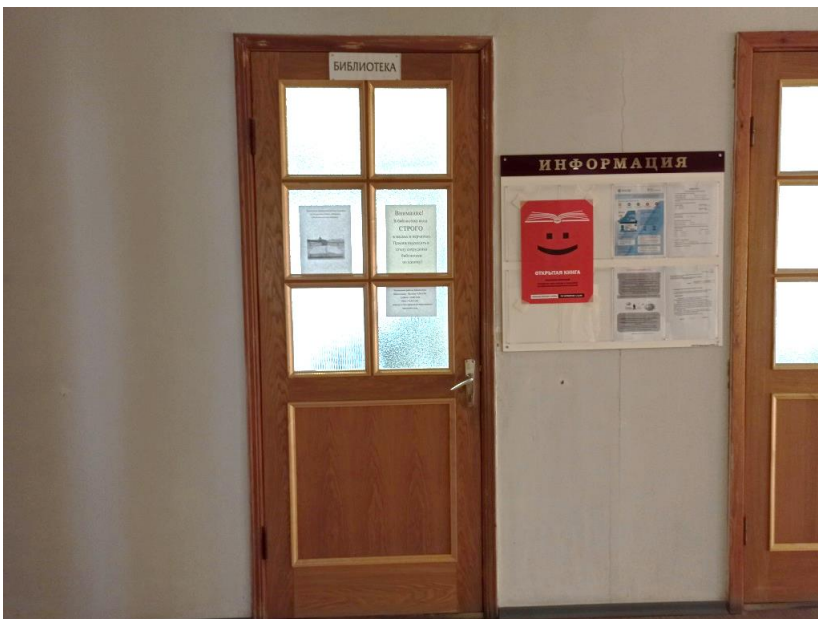


Фото 4.23



Фото 4.24



Фото 4.25

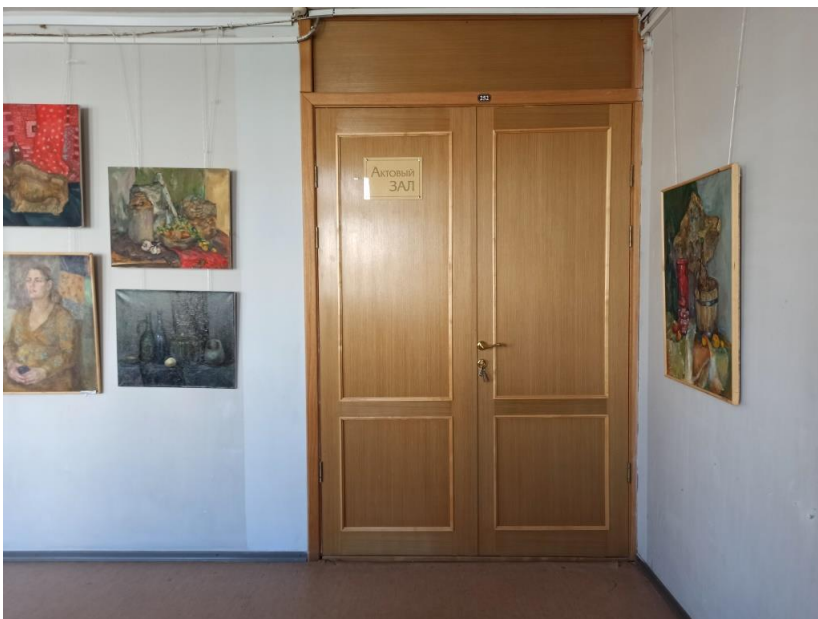


Фото 4.26



Фото 4.27



Фото 4.28



Фото 4.29



Фото 4.30



Фото 4.31



Фото 4.32



Фото 4.33



Фото 4.34



Фото 4.35



Фото 4.36



Фото 4.37



Фото 4.38



Фото 4.39

I Результаты обследования:

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант II – места приложения труда**

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13 330.2 016 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда	нет			-	-	-	-

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Место приложения труда				

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

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: не требуется.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант III – жилые помещения

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.201 6 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Жилые помещения	нет			-	-	-	-
Санузел	нет			-	-	-	-

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения	-	-	-	-

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

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: не требуется.

**I Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений**

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13 330.2 016 или др. докт	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетные комнаты	есть	5.1-5.6	6.4.2	Выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,17 м).	К	Обустроить выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, на высоте от 0,85 до 1,1 м.	Текущий ремонт
				6.3.3	Ширина дверного проема в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, в свету менее 0,9 м (0,85 м).	К	По согласованию с общественной организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	-
				6.3.3	Высота порога на входе в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, более 0,014 м (0,02 м).	К		
				6.3.3	Туалетная комната, предполагающаяся для инвалидов, не оборудована опорными поручнями рядом с унитазом и раковиной, крючком для трости, костылей и других принадлежностей.	К,О,С	Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, опорные поручни рядом с унитазом и раковиной, крючок для трости, костылей и других принадлежностей.	Текущий ремонт
				6.3.6, 6.5.8	В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует система тревожной сигнализации или система двусторонней	К,О,С	Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, систему	Текущий ремонт

					связи.		тревожной сигнализации или систему двусторонней связи (кнопку вызова помощи) в непосредственной близости от унитаза и обозначить ее пиктограммой на контрастном фоне.	
				6.5.8	Над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, не установлено комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи.	К,О,С, Г,У	Обустроить над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи.	Текущий ремонт
				6.5.8	В туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, отсутствует аварийное освещение.	К,О,С, Г,У	Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, аварийное освещение.	Текущий ремонт
				6.4.2	Дозатор мыла в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте более 1,1 м (1,24 м).	К	Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, дозатор мыла на высоте не более 1,1 м.	Текущий ремонт
				6.3.3	Унитаз в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, расположен на высоте менее 0,45 м, не оборудован системой автоматического слива.	К,О,С	Установить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, унитаз с высотой 0,45-0,5 м, оборудованный системой автоматического слива.	Текущий ремонт
5.2	Душевая/ ванная комната	нет			-	-	-	-

5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет			-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в общественных уборных, - в общественных зданиях, - производственных зданиях, - в любых общественных зданиях (при численности посетителей 50 человек и более или при продолжительности нахождения посетителя в здании 60 мин и более) <p>Установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в универсальной кабине, - в других санитарно-гигиенических помещениях для всех категорий граждан, в том числе инвалидов 						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г,У) ВНД (К,О,С)		5.1-5.5	Текущий ремонт

* указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** - недоступно
 **указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Обустроить выключатель света в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, на высоте от 0,85 до 1,1 м. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, опорные поручни рядом с унитазом и раковиной, крючок для трости, костылей и других принадлежностей. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, систему тревожной сигнализации или систему двусторонней связи (кнопку вызова помощи) в непосредственной близости от унитаза и обозначить ее пиктограммой на контрастном фоне. Обустроить над входом в туалетную комнату, предполагающуюся для инвалидов, комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, срабатывающее при нажатии кнопки вызова помощи. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, аварийное освещение. Обустроить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, дозатор мыла на высоте не более 1,1 м. Установить в туалетной комнате, предполагающейся для инвалидов, унитаз с высотой 0,45-0,5 м, оборудованный системой автоматического слива.



Фото 5.1

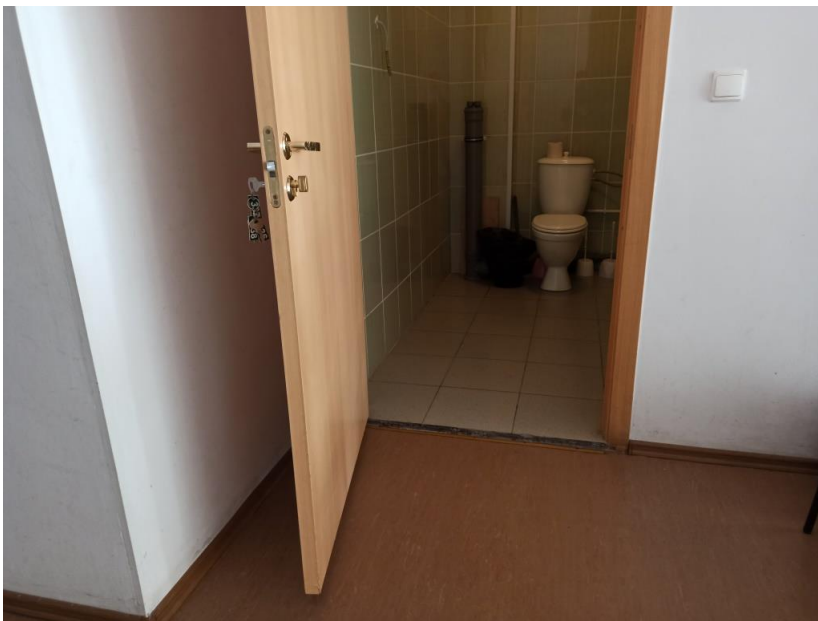


Фото 5.2



Фото 5.3



Фото 5.4



Фото 5.5

**I Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте**

СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургское художественное училище имени Н.К. Рериха»,
195257, СПб, проспект Гражданский, д. 88. Корп.2, литер А

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.201 6 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	6.1-6.12	6.1.7 , п.4.3 .7.1 ГОС Т Р 5213 1-2019	Рядом с входом в здание отсутствуют знаки доступности.	К,О,С, Г	Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м знаки доступности.	Текущий ремонт
				6.5.3	Внутри здания отсутствует система информации и навигации к зонам оказания услуг.	К,О,С, Г,У	Обустроить внутри здания визуальные указатели, а также рядом с входами на этажи таблички с перечнем зон оказания услуг, расположенных на данном этаже.	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	есть			Замечания отсутствуют.	-	-	-
6.3	Тактильные средства	есть	6.2	6.5.9	Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении и графике его работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля.	С	Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении и графике его работы, выполненную рельефно-точечным шрифтом Брайля.	Текущий ремонт
				8.1.6	Отсутствуют схемы расположения зон оказания услуг и санитарно-гигиенических	С	Обустроить тактильные мнемосхемы по правой стороне на	Текущий ремонт

				помещений, доступные для инвалидов с нарушением зрения.		расстоянии 2-4 м от входа в здание, а также рядом с входами на этажи, предполагающиеся для доступа инвалидов с нарушением зрения.	
			6.5.9	Рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, отсутствуют таблички с их названиями, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля.	С	Обустроить рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, на высоте 1,2-1,6 м со стороны дверных ручек на расстоянии 0,1–0,5 м от дверных проемов таблички с названиями помещений, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля.	Текущий ремонт
			6.5.2	На путях движения перед препятствиями внутри здания отсутствуют тактильные средства навигации.	С	Обустроить на стенах на высоте 1,2-1,6 м на путях движения перед препятствиями тактильные пиктограммы.	
	ОБЩИЕ требования к зоне	Система средств информации зон и помещений должна предусматривать возможность получения информации о размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. Системы средств информации должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными). Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания. Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией.					

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДЧ-И (К,О,Г,У) ДУ (С)		6.1-6.12	Текущий ремонт

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

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м знаки доступности. Обустроить внутри здания визуальные указатели, а также рядом с входами на этажи таблички с перечнем зон оказания услуг, расположенных на данном этаже. Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении и графике его работы, выполненную рельефно-точечным шрифтом Брайля. Обустроить тактильные мнемосхемы по правой стороне на расстоянии 2-4 м от входа в здание, а также рядом с входами на этажи, предполагающиеся для доступа инвалидов с нарушением зрения. Обустроить рядом с входами в помещения и туалетные комнаты, предназначенные для доступа инвалидов, на высоте 1,2-1,6 м со стороны дверных ручек на расстоянии 0,1–0,5 м от дверных проемов таблички с названиями помещений, выполненные рельефно-графическим способом и дублированные шрифтом Брайля. Обустроить на стенах на высоте 1,2-1,6 м на путях движения перед препятствиями тактильные пиктограммы.



Фото 6.1



Фото 6.2



Фото 6.3



Фото 6.4



Фото 6.5

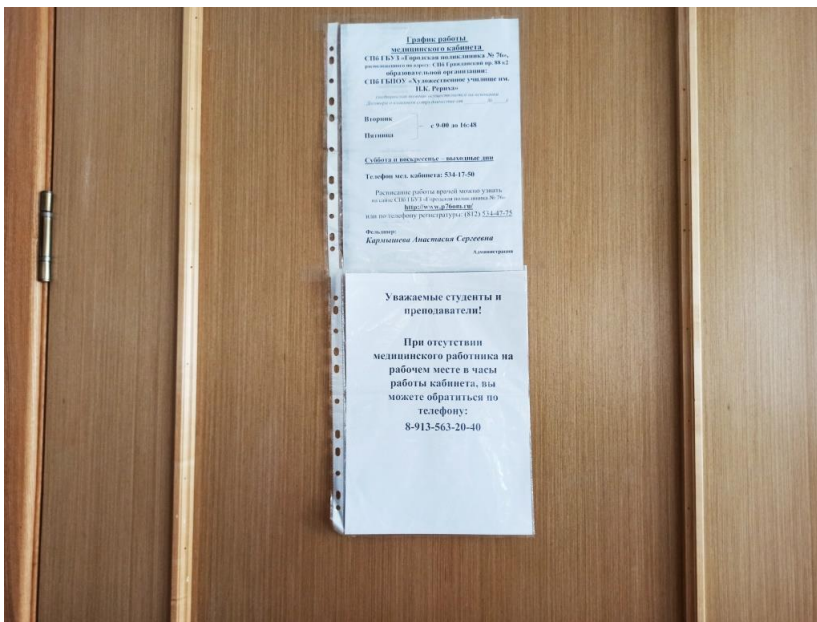


Фото 6.6



Фото 6.7



Фото 6.8



Фото 6.9

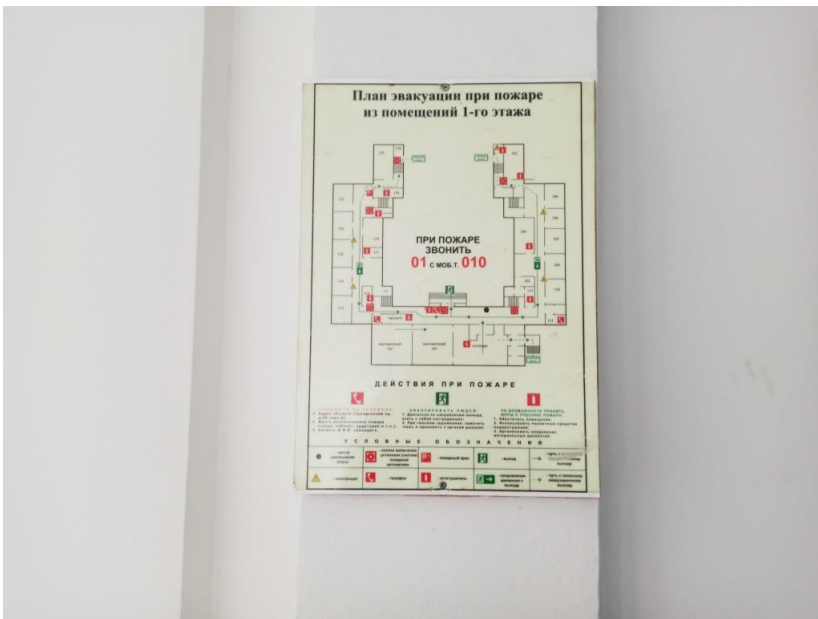


Фото 6.10



Фото 6.11



Фото 6.12