

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА

**Клиника высоких медицинских технологий
им. Н.И. Пирогова СПбГУ (поликлиника, стационар)**

**Адрес объекта: Санкт-Петербург, ул. Кадетская линия В.О., д.13-15,
литера А**

Санкт-Петербург
2019 г.

Содержание:

1. Паспорт доступности объекта	5 л.
2. Акт обследования объекта	4 л.
3. Проект «Дорожной карты» объекта	4 л.
4. Акт согласованных мер для обеспечения доступа инвалидов.....	5 л.
5. Анкета по определению доступности объекта для инвалидов.....	13 л.
6. Результаты фотофиксации зон объекта	5 л.
7. Технический паспорт объекта с поэтажными планами.....	16 л.
8. Приказ № 9-ПР от 15.12.2017 г.	2 л.

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

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое):
здравоохранение

2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление медицинских услуг населению в стационарной, полустационарной форме и амбулаторно.

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

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

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

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

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): от метро Василеостровская пешком 610 м до объекта или автобусы: 24, 6 до остановки «Кадетская линия» далее пешком до объекта
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта Кадетская линия- 180 м

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.

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

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет (описать: места пересечения пешеходных путей и проезжей части); их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности 1 и 2 этажа объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	Б
	<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 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон 1 и 2 этажа объекта

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание:	
2.1.	Вход для МГН (со двора) Тучков пер.	ДУ (К)
2.2.	Центральный вход с улицы Кадетская	ДП-И (Г,У) ДУ (С,О)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И(О,С,Г,У) ДУ (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И(К,О)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В

** 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 – временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: этажи 1 и 2 ОСИ частично (условно) доступны

4. Управленческое решение

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)	не нуждается
2	Вход (входы) в здание:	
2.1.	Вход с ул. Кадетская	ТР
2.2.	Вход со двора (Тучков пер.)	ТР, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР, Орг.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
8	Все зоны и участки	ТР

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (ТР-текущий, КР-капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания и др. организационные мероприятия (Орг.).

4.2. Период проведения работ: _____ г. в рамках исполнения Плана мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов 1 и 2 этажа объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта).

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДЧ-И (С, Г, У, О), ДУ (К)

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

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

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: «Акт согласованных мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуг» от 18.04.2019г. АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации «_____» _____ 20...г.
<https://www.city4you.spb.ru/city4you/>

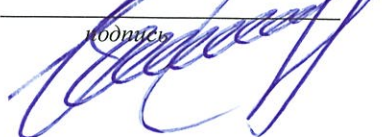
5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты от 18.04. 2019 г.
2. Акта обследования от 22.04.2019 г.

Руководитель рабочей группы:
зам. директора по организации медицинской помощи Шкарупа Д.Д.

_____ подписи



«Согласовано»
представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»
Никulina Т.В.
22.04.2019 г.



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1

Санкт-Петербург

22.04.2019 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ (поликлиника, стационар)
- 1.2. Адрес объекта: 199034, Санкт-Петербург, Кадетская линия В.О., д. 13-15, литер А,
- 1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 6196,9 кв.м
 - часть 4-х этажного здания (на 1 и 2 этаже): 1843,5 кв.м;
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 2510 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1917, последнего капитального ремонта: 1976
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего- 2019, капитального- плана нет.*
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский университет или СПбГУ)
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 199034 Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация: предоставление медицинских услуг населению в стационарной, полустационарной форме и амбулаторно.

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): от метро Василеостровская пешком 610 м до объекта или автобусы: 24, 6 до остановки «Кадетская линия» далее пешком до объекта;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: Кадетская линия - 180 м

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.

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

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет* (описать: места пересечения пешеходных путей и проезжей части); их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет*

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	Б
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. 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-В		
2	Вход (входы) в здание:			
2.1.	Вход с ул. Кадетская	ДП-И (Г,У) ДУ (С,О)	1; 4; 5 л.1	9,10,11
2.2.	Вход со двора (Тучков пер.)	ДУ (К)	1 и 146 л.2	5,6,7
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И(О,С,Г,У) ДУ (К)	4 л.1;109 л. 2 288; 323 л.3	13
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-В	5 л.1	15,16, 17,18
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ	53 и 54 л.1 327 л.3	19,20
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И(К,О)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В		

** 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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: этажи 1 и 2 ОСИ частично (условно) доступны

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)	не нуждается
2	Вход (входы) в здание:	
2.1.	Вход с ул. Кадетская	ТР
2.2.	Вход со двора (Тучков пер.)	ТР, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ТР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР, Орг.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
8.	Все зоны и участки	ТР

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

4.2. Период проведения работ: _____ г. в рамках исполнения Плана мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов 1 и 2 этажа объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта).

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДЧ-И (С,Г,У, О), ДУ (К)

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

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

4.4.1. согласование на Комиссии _____

(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).

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов не требуется;

4.4.6. другое _____.

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: «Акт согласованных мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуг» от 18.04.2019г. АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации <https://www.city4you.spb.ru/city4you/>
(наименование сайта, портала)


5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования: Анкета на 13 л.
Результаты фотофиксации на объекте на 5 л.
Технический паспорт с поэтажными планами на 16 л.

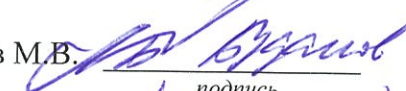
Руководитель рабочей группы:

зам. директора по организации медицинской помощи Шкарупа Д.Д.

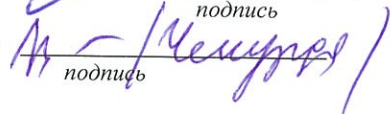

подпись

Члены рабочей группы:

зам. директора по амбулаторно-поликлинической работе Буданов М.В.


подпись

начальник отдела реализации медицинской помощи Чекурда Т.А.


подпись

В том числе:

Представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»

Шкулина Т.В. (доверенность №3 от 01.11.2018 г.)

М.П.



Управленческое решение согласовано « ____ » _____ 20__ г. (протокол № ____)
Комиссией (название). _____

Акт
согласованных с общественным объединением инвалидов
мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги
(в случаях, если существующие объекты социальной, инженерной и транспортной инфраструктур невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до проведения реконструкции или капитального ремонта)

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование в соответствии с учредительными документами, сокращенное наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский университет или СПбГУ) Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ (поликлиника, стационар)

I. Краткая характеристика объекта социальной инфраструктуры (далее – Объект)

Адрес Объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги) и составляется данный акт: 199034, Санкт-Петербург, наб. Кадетская линия В.О., д. 13-15, литер А

Сведения об Объекте:

отдельно стоящее здание 4 этажа, 3 687 кв.м;

часть 4-х этажного здания (помещения на 1 и 2 этаже), 1 843,5 кв.м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 2 510 кв.м.

Объект культурного наследия: нет

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): государственная

Арендодатель (наименование организации): _____

Основание для пользования Объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная, отсутствует): федеральная

Наименование и адрес вышестоящей организации: Правительство РФ

II. Краткая характеристика действующего порядка предоставления на Объекте услуг населению

Сфера деятельности (указывается одна из приоритетных сфер*): здравоохранение

Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг): : предоставление медицинских услуг населению в стационарной, полустационарной форме и амбулаторно.

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых граждан в день, вместимость, пропускная способность): 350 чел./день

Форма способа оказания услуг (на Объекте по месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на Объекте по месту предоставления услуги

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

Категории инвалидов, для которых согласовываются меры для обеспечения доступа на Объект (К – инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, О – инвалиды с нарушениями опорно-

двигательного аппарата, С – инвалиды с нарушениями зрения, Г – инвалиды с нарушениями слуха, У – инвалиды с нарушением интеллекта); К, О, С, Г, У

Мы, нижеподписавшиеся, директор Клиники высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова (поликлиника, стационар) СПбГУ Федотов Юрий Николаевич с одной стороны, действующий на основании доверенности от 20.12.2018 г. (реестровый номер 78/251-н/78-2018-4-816) и представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий» Никулина Татьяна Владимировна с другой стороны, действующая на основании доверенности № 3 от 01.11.2018 г., срок действия 1 год составили настоящий акт о нижеследующем:

Согласно статье 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 181-ФЗ) в случае, если объект социальной инфраструктуры невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов, собственник этого объекта до его реконструкции или капитального ремонта должен принимать меры для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги, согласованные с одним из общественных объединений инвалидов.

III. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов Объекта по данному адресу для согласования мер по обеспечению доступа инвалидов к месту предоставления услуги

Указывается наличие или отсутствие (на момент осмотра) нижеуказанных показателей и категория инвалидов, для которой данный показатель имеет значение:

- «да, соответствуют для К, О, С, Г, У»;
- «да, не соответствуют для К, О, С, Г, У»;
- «нет».

1. Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов: нет
2. Пандус стационарный наружный**: да, не соответствуют для К
3. Пандус стационарный внутренний**: аппарели, не соответствует для К
4. Пандус инвентарный***, роллопандус: нет
5. Наружная лестница входной зоны: нет
6. Внутренняя лестница входной зоны: да, не соответствуют для С, О
7. Поручни наружные входной зоны: нет
8. Поручни внутренние входной зоны: нет
9. Дверные проемы входной зоны****: да, не соответствуют для К, О
10. Подъемные платформы наружные: нет
11. Подъемные платформы внутренние: нет
12. Кнопка вызова персонала на входной зоне (установлена на высоте 1,5 м): да, не соответствуют для К
13. Лифт пассажирский: да, соответствуют для К, О, Г, У, С
14. Лифт грузовой: нет
15. Мобильные лестничные подъемники: нет
16. Санитарно-гигиенические помещения: да, не соответствуют К, С, О, Г, У
17. Наличие носителей информации о путях движения на объекте для всех категорий инвалидов К, О, С, Г, У: да, не соответствуют С, Г
- 17.1. Тактильная предупреждающая и направляющая разметка на путях движения инвалидов с нарушениями зрения: нет

17.2. Дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде:

звуковой информации: нет

надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля: нет

17.3. Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации в виде зрительной информации: нет

17.4. Наличие на электронных средствах (информационный киоск), отображения информации в режиме для слабовидящих пользователей: нет

18. На официальном сайте учреждения (организации) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – официальный сайт учреждения) размещение информации о порядке предоставления услуг для инвалидов на Объекте: нет

19. Версия для слабовидящих на официальном сайте учреждения: нет

IV. Согласование мер по обеспечению доступности места предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп

В связи с необходимостью обеспечения доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения (указывается полное наименование Объекта в соответствии с учредительными документами) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ, расположенного по адресу: (указывается адрес фактического расположения Объекта, в котором оказываются услуги населению) Санкт-Петербург, Кадетская линия В.О., д. 13-15, литера А и учитывая, что до проведения реконструкции или капитального ремонта помещений, в которых расположен Объект, являющийся в настоящее время **недоступным / частично (условно) доступным** (нужное подчеркнуть) для инвалидов и других маломобильных групп населения, в соответствии со статьей 15 Федерального закона № 181-ФЗ согласовываются меры, обеспечивающие условия предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп:

№ п/п	Категории инвалидов, для которых разработаны меры (К, О, С, Г, У)	Принятые меры для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги на Объекте услуг(и) на момент осмотра, до проведения реконструкции или капитального ремонта	№ приказа, дата
1	2	3	4
Основные меры			
1		Зона: территория, прилегающая к Объекту, принадлежащая организации, расположенной на Объекте (пути движения по территории)	
	К	Вход на территорию объекта осуществляется со стороны Тучкова пер. через ворота, предназначенные для проезда инвалида на кресло-коляске или автотранспортом. Перед воротами размещена кнопка для связи с дежурным вахтёром. При необходимости к воротам выходит сотрудник учреждения, ответственный за сопровождение инвалидов на объекте.	
2		Зона: входной узел (наружные лестницы, пандусы, входные площадки, подъемные платформы, входные тамбуры, входные двери, вестибюли)	Приказ № 9-ПР от 15.12.2017
	С, О, К	Входной узел в отделение амбулаторного диализа оборудован пандусом с углом уклона 8,8%, краевые ступени наружной лестницы не имеют тактильно-контрастной маркировки. поручни пандуса и лестницы не соответствуют требованиям ГОСТ Р 21261-99. элемент порога входной двери имеет высоту 0,03 м, входная дверь не имеет смотрового окна.	

		<p>Входной узел в Приёмный покой оборудован аппарелями, имеющими уклон 25%, ширина аппарелей 0,65 м, расстояние между двухсторонними поручнями 1,68 м. Входная дверь имеет высоту порога 0,03 м. Доступность для инвалидов «К» возможна только при сопровождении. Принятые меры: сопровождение инвалидов ответственными сотрудниками учреждения. Приказом назначены сотрудники, ответственные за сопровождение инвалидов на объекте.</p>	
3		<p>Зона: пути перемещения внутри здания (коридоры, переходы в другое здание, дверные и открытые проемы, внутренние лестницы, внутренние пандусы, подъемные платформы, лифты, пути эвакуации)</p>	
	С, К, О, Г, У	<p>Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели или контрастно окрашенная поверхность участков пола на путях движения перед дверными проёмами, входами на лестницы, перед поворотом коммуникационных путей. Отсутствует разметка контрастной цвету окружающего пространства краской зоны «возможной опасности» с учётом проекции движения дверного полотна. На верхней или боковой поверхности поручней внутренних лестниц отсутствуют рельефные обозначения этажей и предупредительные полосы об окончании перил. У двери лифта на каждом этаже отсутствуют тактильные указатели уровня этажа. Верхняя и нижняя ступени маршей эвакуационной лестницы не имеют контрастного окрашивания или тактильных напольных контрастных указателей.</p> <p>Принятые меры: сопровождение инвалидов ответственными сотрудниками учреждения.</p>	
4		<p>Зона: места обслуживания инвалидов</p>	
	С, К, О, Г, У	<p>Отсутствуют световые сигнализаторы вызова пациентов во врачебные кабинеты и процедурные. Окна регистратуры, кассы, гардероба, стойки администраторов в отделениях имеют высоту более 0,85 м. Принятые меры: обслуживание инвалидов с помощью сопровождающего ответственного сотрудника учреждения. Приказом назначен сотрудник - зам. директора по организации медицинской помощи Шкарупа Д.Д., ответственный за организацию работы по обеспечению доступности подразделений учреждения для инвалидов и МГН и проведение инструктажа с сотрудниками по вопросам обеспечения доступности услуг для инвалидов.</p>	
5		<p>Зона: санитарно-гигиенические помещения (туалетные и душевые кабины)</p>	
	С, К, О, Г, У	<p>Кабины универсальных уборных на 1 и 2 этажах имеют входные двери шириной 0,6 и 0,56 м соответственно. В кабине уборной 1 этажа применены водопроводные краны с раздельным управлением горячей и холодной водой, отсутствует расстояние 0,75 м рядом с унитазом. В кабине отсутствует система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с дежурным персоналом, над входом в доступный сан.узел отсутствует световой мигающий оповещатель, срабатывающий при нажатии тревожной кнопки. У дверей санузлов отсутствует рельефный знак. Принятые меры: сопровождение инвалидов ответственным сотрудником учреждения.</p>	
6		<p>Информационное обеспечение на Объекте</p>	
	С, К, О, Г, У	<p>На входе в учреждение отсутствует информационная табличка о часах работы учреждения, способе связи с дежурным персоналом. Отсутствуют символы доступности зон и элементов для инвалидов и указатели направления движения к доступным зонам, элементам. Принятые меры: необходимая информация предоставляется в доступной форме, с применением при необходимости технических и наглядных средств сопровождающим инвалида ответственным сотрудником учреждения.</p>	
<p>Дополнительные меры (при наличии)</p>			

7		Зона: места парковки для автомобилей инвалидов	
	С, К, О, Г, У	На проезжей части отсутствует выделенная зона парковки. Принятые меры: по согласованию с ответственным сопровождающим сотрудником возможен проезд автотранспорта инвалида во внутренний двор учреждения к доступному для МГН входу.	

V. Рекомендации (раздел заполняется по согласованию сторон и содержит наименования мероприятий, необходимых для обеспечения доступности для инвалидов предоставляемых на Объекте услуг, а также основания для выполнения мероприятий, предусмотренных СНИП, СП, ГОСТ):

- На центральном входе разместить табличку на контрастном фоне с телефоном (дублируемым шрифтом Брайля), по которому можно обратиться за помощью или кнопку вызова персонала (п. 5.1.1. СП 59.13330.2016).

- Разместить табличку, указывающую на доступность входа в учреждение для инвалида; на территории объекта и на недоступном входе установить указатели движения к доступному входу. (п. 6.5.1. СП 59.13330.2016).

- Кнопку вызова персонала, установленную на высоте 1,5 м от уровня земли перед воротами, переустановить на высоту 0,75-1,2 м, с учётом с учётом зоны досягаемости и эргономических параметров инвалида-колясочника.

- Приобрести лестничный подъёмник для перемещения инвалидов категории «К» по лестницам внутри здания. (п.6.2.8 СП 59.13330.2016).

- Адаптировать кабину уборной к требованиям по доступности для инвалидов «К», оборудовать её крючками и поручнями, водопроводным краном с рычажной рукояткой, системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи, а также табличкой, выполненной рельефно-графическим и рельефно-точечным способом. (пп. 6.3.6; 6.3.9. СП 59.13330.2016).

- Обеспечить официальный сайт <http://www.gosmed.ru/> учреждения версией для слабовидящих в соответствии с ГОСТ Р 52872-2012 и разместить на нём в разделе «Доступная среда» следующую информацию:

- Памятку (порядок обслуживания инвалидов) для инвалидов по вопросам получения услуг и помощи со стороны персонала на объекте (Приложение к распоряжению №689-р от 14.11.2017 Комитета по социальной политике Санкт-Петербурга).

Директор Клиники высоких
медицинских технологий
им. Н.И.Пирогова СПбГУ
Федотов Ю.Н.



Автономная некоммерческая
организация «Интернациональный
творческий союз ветеранов и
инвалидов боевых действий»



Никулина Т.В.

План мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов 1 и 3 этажа объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта)

Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ
 Адрес: Кадетская линия В.О., д.13-15, литера А

№№ п/п	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности)**	Источник финансирования	Период проведения работ	Дата текущего контроля
	Содержание работ	Вид* работ				
1	2	3	4	5	6	7
I. Организационно-распорядительные мероприятия						
1.	Разработка и утверждение организационно-распорядительных и иных локальных документов учреждения о порядке оказания помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам.	Орг.	ДУ-В	-	2019	12.2019
2.	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождению).	Орг.	ДУ-В	-	2019	12.2019
3.	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика.	Орг.	ДУИ-Г, С	-	2019	12.2019
II. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов на объект						
4. Вход для МПН (К) со двора (Тучков пер.)						
4.1.	Кнопку вызова персонала, установленную на высоте 1,5 м от уровня земли перед воротами, переустановить на высоту 0,75-1,2 м, с учётом зоны досягаемости и эргономических параметров инвалида-колясочника.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
4.2.	Установка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2023	12.2023
5.	Входной узел в отделение:					
5.1.	Дверь (входная):			Собственные		

	Установка дверного блока в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДЧ-В	средства	2023	12.2023
6	Входной узел в приёмный покой:					
6.1.	Аппарели: Замена аппарелей на пандус, отвечающий требованиям стандартов или на мобильный лестничный подъёмник	ТР	ДИ-К,О	Собственные средства	2023	12.2023
6.2.	Входная площадка (перед дверью): Обустройство площадки навесом и установка подсветки.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2023	12.2023
6.3.	Дверь (входная): Оборудование порога дверного блока в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДИ-К,О	Собственные средства	2023	12.2023
7. Вход для МГН (О, Г, С, У) с ул. Кадетская						
7.1.	Входная площадка (перед дверью): Обустройство площадки навесом и установка подсветки.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2023	12.2023
7.2.	Установка радиоинформатора	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2023	12.2023
7.3.	Установка кнопки вызова персонала, оказывающего помощь в передвижении инвалидов на объекте или таблички с номером телефона (дублируемым шрифтом Брайля) для вызова сотрудника.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2019	12.2019
7.4.	Обеспечение допуска собаки-проводника на объект и организация для нее места ожидания.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2019	12.2019
7.5.	Нанесение контрастных полос на прозрачные полотна тамбурных дверей	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
7.6.	Нанесение на проступи краевых ступеней противоскользящих полос (контрастного цвета по отношению к цвету проступи).	ТР	ДИ-О,С	Собственные средства	2019	12.2019
8.	Пути перемещения внутри здания:					
8.1.	Увеличение открытого проёма в стене 2 этажа (помещ..323) в соответствии с требованиями стандарта, обустройство порога высотой не более 0,014 м.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2023	12.2023
8.2.	Приобретение лестничного подъемника для преодоления инвалидами «К» лестницы 2 этажа	Орг.	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
8.3.	Установка тактильных указателей уровня этажа у дверей лифта.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2021	12.2021
9.	Место предоставления услуг:					
9.1.	Гардеробная: установка стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
9.2.	Касса: установка окна на высоте 0,85 м от уровня пола, при			Собственные средства		

	этом предусмотреть проём для ног инвалида-колясочника (высота и ширина 0,75 м, глубина 0,49 м).	ТР	ДИ-К		2020	12.2020
9.3.	Регистратура: установка одного окна обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2020	12.2020
9.4.	Стойка дежурного мед.персонала: занижение части стойки обслуживания на высоту 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2020	12.2020
9.5.	Врачебные кабинеты и процедурные li2 этажа: оборудование световыми сигнализаторами вызова пациентов.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2020	12.2020
10.	Санитарно-гигиенические помещения:					
10.1.	Перустройство и оборудование туалетной комнаты 1 и 2 этажа в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2021	12.2021
11.	Система информации на объекте:					
11.1.	Обозначение символами доступности следующих элементов здания: вход, сан.узел, лифт. На недоступном сан.узле и лестницах (не являющихся путём эвакуации инвалидов) установка указателей направления движения к ближайшему доступному элементу.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
11.2.	Оснащение регистратуры текстофоном и звукоусиливающим устройством.	ТР	ДИ-Г	Собственные средства	2022	12.2022
11.3.	Установка информационной мнемосхемы.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2021	12.2021
11.4.	Размещение на входе в здание информационной таблички часами работы учреждения, справочным телефоном на контрастном фоне, дублирование информации шрифтом Брайля.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
11.5.	Развитие сайта организации, адаптированного с учетом особенностей восприятия, с отражением на нем информации о состоянии доступности объекта и услуг.	Орг.	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
11.6.	Обеспечение доступной информации для обслуживаемых граждан (инвалидов) о порядке организации доступности объекта и предоставляемых в учреждении услуг, а также порядка оказания (получения) помощи на объекте (на сайте, на информационном стенде).	Орг.	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019

Примечание:

* - указывается вид работы: ТР – текущий ремонт; ПСД – подготовка проектно-сметной документации; Стр – строительство; КР – капитальный ремонт; Рек – реконструкция; Орг – организация альтернативной формы обслуживания и др. организационные мероприятия.

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

Сроки исполнения мероприятий зависят от конкретной ситуации в регионе, на объекте (от реальных организационных, технических, финансовых возможностей) и могут меняться.

Проект предоставил
представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»

Никулина Т.В.



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

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)		
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский университет или СПбГУ) Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова (поликлиника, стационар)		
1037800006089	ОГРН	
(полное и сокращенное наименование объекта)		
Вид деятельности объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД основной)		
85.22	ОКВЭД основной	
86.10; 86.21; 86.22; 86.23; 86.90	ОКВЭД дополнительный	
Форма собственности 12	ОКФС	
(указывается форма собственности по ОКФС)		
Организационно-правовая форма 30003	ОКОПФ	
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
Должность, Ф.И.О. руководителя объекта	Директор	Федотов Юрий Николаевич
Телефон, факс руководителя объекта	+7(812)6762507	Факс. 6762506
Е-mail объекта	info@gosmed.ru	
Юридический адрес объекта	199034	Санкт-Петербург, Кадетская линия В.О., д.13-15, литера А
	(индекс)	(почтовый адрес)
Фактический адрес объекта	199034	Санкт-Петербург,
	(индекс)	(почтовый адрес)
Кадетская линия В.О., д.13-15, литера А		
Наименование организации владельца (арендатора) объекта	Санкт-Петербургский государственный университет	
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта	199034	
Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9	(индекс)	
(почтовый адрес)		
Наименование вышестоящей организации (собственника)	Правительство РФ	
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес вышестоящей организации	103274	г. Москва,
	(индекс)	(почтовый адрес)
Краснопресненская набережная, 2		
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации	Председатель Правительства РФ	
Медведев Дмитрий Анатольевич		
Телефон, факс руководителя вышестоящей организации		Факс
Е-mail руководителя вышестоящей организации		

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подходы к объекту, пути движения										
1 Пути пешеходного движения										
Название зоны	1	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	1	0			Ширина пешеходных путей «К»	м	3,75-2,2	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
	1	0			Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,015	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
	1	0			Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11	
	0	0			Ограждение пространства под навесными устройствами более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюром из камня (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4	
	0	0			Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
1.2 Наружные лестницы										
Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.3 Пандусы: стационарные										
Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.4 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
2										
Входной узел для МГН со двора (для К)										
(п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)										
2.1 Наружные лестницы										
Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.2 Пандусы: стационарные										
в отделение амбулаторного диализа (пом.1 лист 2)										
Название зоны	1	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	1	1	1	1	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	1,5: 17 (8,8%)	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	Фото 1
	1	0			Ширина между поручнями «К»	м	0,98	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
	1	0			Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0,9	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	
	1	0			Ограждения с поручнями с двух сторон	м	0,7	0,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					пандуса на высоте «К» (нижний поручень)					
		1	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	2,3	Не менее 1,5		Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		1	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	2,1	Не менее 1,5		
		1	0		Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		1	0		Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		0	1	1	Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «К», «С»	м	0	0,27-0,33	п.5.2.15	Фото 2
Пандус: аппарели цокольный этаж (пом. 146 лист 2)										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
	Название зоны	1	1	1	Уклон пандуса «К»	соотношение (%)	0,7: 2,8 (25%)	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	Фото 3
		1	1	0	Ширина между поручнями «К»	м	1,68	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
		1	1	1	Ширина пандуса	м	0,65	Не менее 1,0	п.5.2.13	
		1	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0,9	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	
		0	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0	0,7		
		1	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1,68	Не менее 1,5		Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		1	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	1,78	Не менее 1,5		
		1	0		Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		1	0		Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		0	1	0	Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «К», «С»	м	0	0,27-0,33	п.5.2.15	Фото 4
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением (для обеспечения доступности «К» в отделение диализа) (пом. 1 лист 2)										
	Название зоны	0	1	1		Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6		п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6			
2.5	Подъемники мобильные (для обеспечения доступности «К» в вестибюль докольного этажа-приёмный покой) (пом. 148 лист 2)										
	Название зоны	0	1	1		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					«К»		наличие			п. 4.1.14	
2.6	Входные площадки										
2.7	В отделение амбулаторного диализа (пом. 1 лист 2)										
	Название зоны	1	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3		
		1	0	0	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17		
		1	0	0	Поверхность покрытый твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3		
					Высота площадки без пандуса выше отметки тротуара «К»	м		не менее 0,15 м	СП 118.13330, п.4.7	Возможно на уровне пола	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие	да		п. 5.1.3		
		1	1	0	Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	Нет	1,9 x 4,6	п. 5.1.3	Фото 5	
	Докольный этаж. Приёмный покой. (пом. 146 лист 2)										
	Название зоны	0	1	1		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	1	1	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.1.3		
		0	1	1	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		СП 35-101-2001, п.3.17	Фото 6	
		1	0	0	Поверхность покрытый твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3		
		1	0	0	Высота площадки без пандуса выше отметки тротуара «К»	м	0	не менее 0,15 м	СП 118.13330, п.4.7	Возможно на уровне пола	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие			п. 5.1.3		
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие			п. 5.1.3		
2.8	Входные тамбуры:										
	Название зоны	0	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие		Не менее 1,5	5.1.7.		
2.9	Входные двери, в т.ч. тамбурные										
	Отделение амбулаторного диализа										
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	0		Ширина в свету «К»	м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.1.4		
		1	1	1	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,03	Не более 0,014		Фото 7	
	Цокольный этаж. Приёмный покой.										
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	0		Ширина в свету «К»	м	1,2	Не менее 1,2			
		1	1	1	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,03	Не более 0,014		Фото 8	
2.10	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей (цокольный этаж)										
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	0		Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.5		
		1	0		Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да				
2.11	Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
2.1.1	Входной узел для МГН (О, С, Г, У) (вход с ул. Кадетская)										
2.1.2.	Наружные лестницы										
	Название зоны	0	0								
2.1.3.	Пандусы: стационарные										
	Название зоны	0	0								
2.1.4.	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)										
	Название зоны	0	0								
2.1.5.	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0								
2.1.6.	Подъемники мобильные										
	Название зоны	0	0		наличие						п. 4.1.14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.7. Входные площадки										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	1	1	1	1	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.1.3	Фото 9
	0	1	1	1	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		СП 35-101-2001, п.3.17	
	1	0	0	0	Поверхность покрытый твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
	1	1	0	0	Высота площадки без пандуса выше отметки тротуара «К»	м	0,15	не менее 0,15 м	СП 118.13330, п.4.7	Возможно на уровне пола
	1	1	0	0	Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие	Нет		п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие			п. 5.1.3	
2.1.8. Входные тамбуры										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	1	0	0	0		соответствие	Нет	Не менее 1,5	5.1.7.	Пом. 1 лист 1
	1	1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»		Глубина 1,5 Ширина 4,6			
2.1.9. Входные двери, в т.ч. тамбурные										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	1	0	0	0		м	1,7	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
	1	1	0	0	Ширина в свету «К»					
	1	1	0	0	Высота каждого элемента порогов «К»	м	0,05	Не более 0,014		
2.1.10. Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	0	1	1	1		соответствие	нет		п. 5.1.5	Фото 10
	0	1	1	1	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»					
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие				
2.12. Вестибюли общественных зданий										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	0	1	1	1		м	0	Не менее 1,0	п. 5.1.8	Пом.4 и 5 лист 1
	0	0	0	0	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»					
	0	1	1	1	Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	нет		п. 5.5.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	1	1	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет			
3	Пути движения внутри здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания									
3.1.1	Название зоны	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
	Коридор 1 этажа									
		1	0		Ширина «К»	м	1,7-2,2	Не менее 1,5	п. 5.2.1	Пом. 109 лист 2
3.1.3.	Коридор 2 этажа	1	0		Ширина «К»	м	1,7-4,0	Не менее 1,5	п. 5.2.1	Пом. 288 лист 3
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров 2 этаж									
	Название зоны	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
		1	1	1	Ширина «К»	м	0,75	Не менее 0,9	п. 5.2.4	пом.323 лист 3
		1	1	1	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,04	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	0		Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лестницы									
	Внутренняя лестница центрального входного узла	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
3.3.1	Название зоны	1	1	0						пом. 4 лист 1
		1	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,29	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
		1	0		Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17		
		1	1	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,9-1,05	0,85-0,92	п. 5.2.15	Фото 11
		0	1	0	Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	м	0	0,27-0,33		Фото 12
		0	0		Разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п. 5.2.11	
		1	0		Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,6	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		1	0		Открытые ступени (без подступенков)	соответствие	да		п. 5.2.9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					не допускаются «О», «С»					
	лестница 2 этаж									
3.3.1	Название зоны	1	1	0						
	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	1	0			м	0,30	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
	Высота ступеней «О», «С»	1	0			м	0,14	0,13 - 0,17		
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	1	0			м	0,9	0,85-0,92	п. 5.2.15	
	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	0	1	0		м	0	0,27-0,33		Фото 13
	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»					наличие			п. 5.2.11	
	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»					м		Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	
	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»					м		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	1	0			соответствие	да		п. 5.2.9	
3.3	Пандусы стационарные									
	Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
3.4	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0							
3.5	Подъемники мобильные (для преодоления «К» лестницы 2 этажа (пом. 322 лист 3))									
	Название зоны	0	1	1						
		0	1	1	«К»	наличие	нет		п. 4.1.14	С посторонней помощью
3.6	Лифты:									
	Название зоны	1	1	1		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
		1	0		Ширина кабины «К»	м	2,35	Не менее 1,7		
		1	0		Глубина кабины «К»	м	1,7	Не менее 1,5	п. 5.2.18	
		1	0		Ширина дверного проема «К»	м	1,1	Не менее 0,95		
		1	0		Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие	да		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
		1	0		Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие	да		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	0		Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	да		п. 5.2.20	
		1	0		Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	да		п. 5.2.20	
		0	1	1	Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	нет		п. 5.2.20	Фото 14
		1	0		Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1 м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	да		п. 5.2.20	
		1	0		Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.5.7	
4	Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ									
4.1	В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании.									
	Название зоны				Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.1.3	
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
4.2.1.	Название зоны	1	1	1	Регистратура 0 этаж					Пом. 5 лист 1
		1	1	1	Поверхность низа окошек справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,16	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис. Д12	Фото 15
		0	1	1	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	нет		п. 7.1.8	
4.2.2.	Название зоны	1	1	1	Гардероб					Пом. 5 лист 1
		1	1	1	Поверхность низа стойки обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,05	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис. Д12	
4.2.3	Название зоны	1	1	1	Касса					
		1	1	1	Поверхность низа окна обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,05	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис. Д12	Фото 16
4.2.2.	Название зоны	1	1	1	Стойка дежурного мед.персонала					
		1	1	1	Поверхность стойки обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,19	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис. Д12	Фото 17, 18
4.2.3.	Название зоны	1	0		Врачебные кабинеты 1-2 этажа					
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	0		на одно рабочее место	кв.м	12		п. 7.1.13	
		1	0		на два рабочих места	кв.м	18		п. 7.1.13	
5	Санитарно-гигиенические помещения									
	(п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых)									
5.1	Доступная кабина в общей уборной									
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,75		
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,65		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		п.5.3.3 рис.Д.11
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п. 5.3.6
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п.5.5.1
5.2	Универсальная кабина I этаж									
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	1	1	Ширина «К»	м	0,8	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	пом. 53 и 54 лист 1
		1	1	0	Глубина «К»	м	2,0	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	1	Ширина двери кабины «К»	м	0,6	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	1	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,2	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	Фото 19
		0	1	1	Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 рис.Д.11	
		0	1	1	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11	
		0	1	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	
		0	1	1	Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	м	0	1,35	п.5.3.6	Фото 20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Универсальная кабина 2 этаж										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	1	1	1	1	Ширина «К»	м	1,75	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	пом.327 лист 3
	1	1	1	0	Глубина «К»	м	1,46	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
	1	1	1	1	Ширина двери кабины «К»	м	0,56	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
	1	1	0		Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,75	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
	0	1	1	1	Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 рис.Д.11	Фото 21
	1	0			Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.3.3 рис.Д.11	
	0	1	1	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	
5.3 Кабины душевые закрытые	0	1	1	1	Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	м	0	1,35	п.5.3.6	Фото 22
Название зоны	0	0								
6										
Автостоянки										
6.1 Места для парковки автомобилей инвалидов										
Название зоны	0	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	наличие		Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	м		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м		3,6	п. 4.2.4	
					Ширина зоны для парковки «К»	м		6,0		
					Длина зоны для парковки «К»	наличие			п. 4.2.1	
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие				
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие				

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.

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

Приложения:

Результаты фотофиксации на объекте на 5 л.

Технический паспорт с поэтажными планами ПИБ на 16 л.

Заполнил Анкету:

Представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»
Тел. 89119914509

Никулина Т.В.

18.04.2019 г.

Согласовано:

Должность руководителя
обследованного объекта

ФИО

Тел.

+7(812)6762507

Директор Клиники высоких
медицинских технологий
им. Н.И.Пирогова (поликлиника,
стационар)

Федотов Ю.Н.



подпись

« _____ » _____ 2019 г.

**Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ
Санкт-Петербург, Кадетская линия В.О., д. 13-15, литер А**

Фото зон, в которых предполагается проведение мероприятий по обеспечению доступности этих зон для МГН, а также фотографии установленных ранее для МГН технических средств, не соответствующих нормативным требованиям.

Входной узел для МГН со двора (для К)	
Пандус в отделение амбулаторного диализа	
	
Фото 1.	Фото 2.
Аппарели: цокольный этаж	
	
Фото 3.	Фото 4.
Входные площадки:	



Фото 5. Отделение диализа.



Фото 6. Цокольный этаж.

Входные двери:



Фото 7. Входная дверь. Отделение диализа.



Фото 8. Цокольный этаж. Приёмный покой.

Входной узел для МГН (О, С, Г, У) (вход с ул. Кадетская)



Фото 9. Входная площадка.



Фото 10. Входная дверь тамбурная



Фото 11.

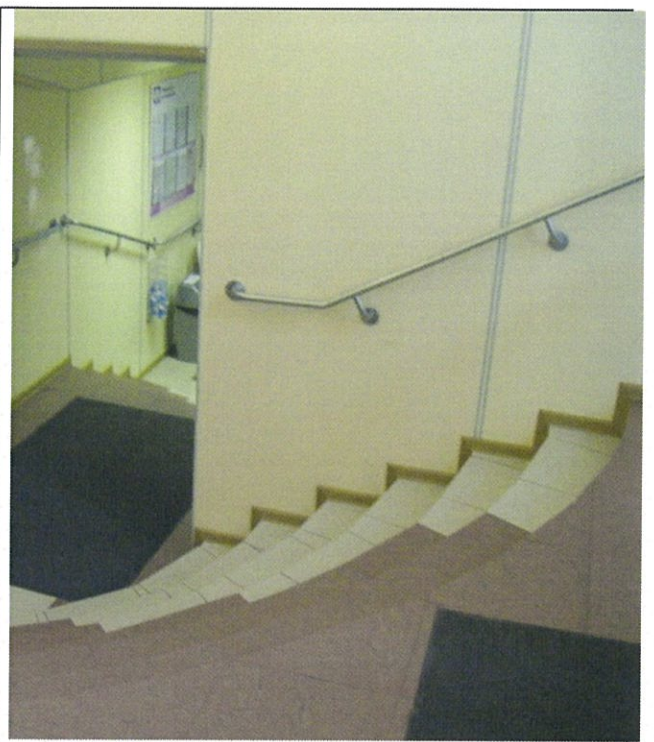


Фото 12.



Фото 13.



Фото 14.



Фото 15.



Фото 16.



Фото17.

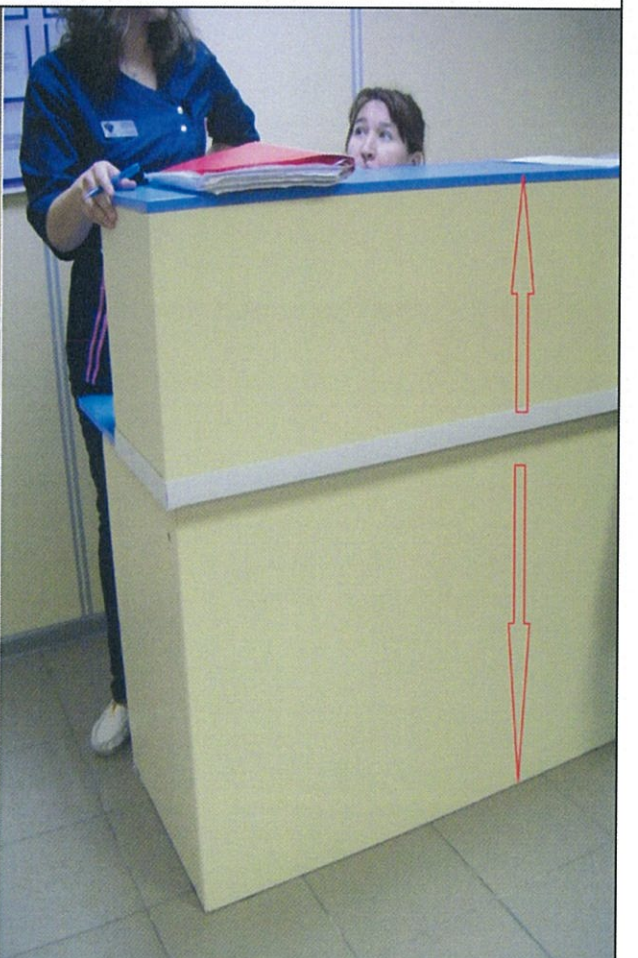


Фото 18.

Санитарно-гигиенические помещения

1 этаж

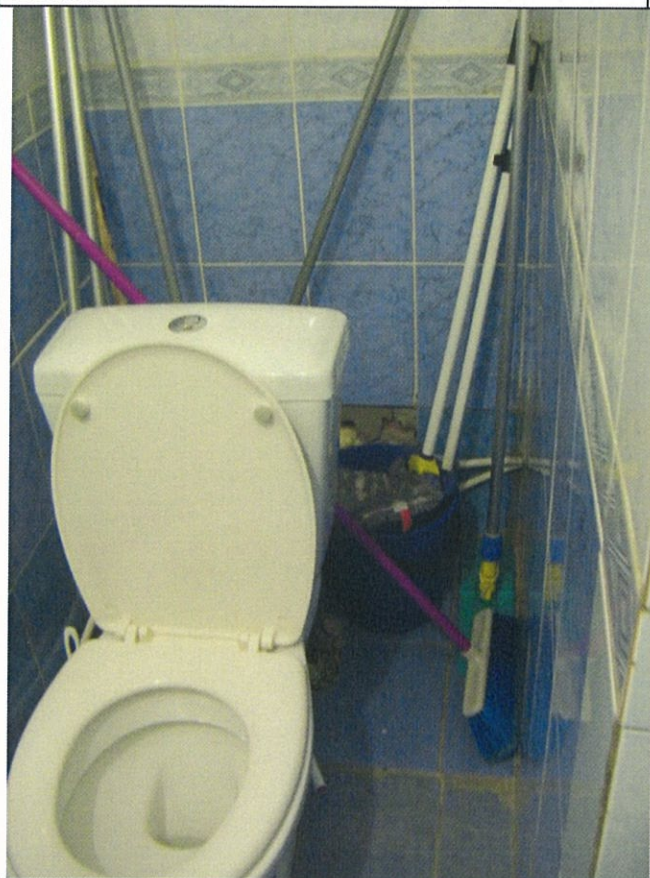


Фото 19.



Фото 20.

2 этаж

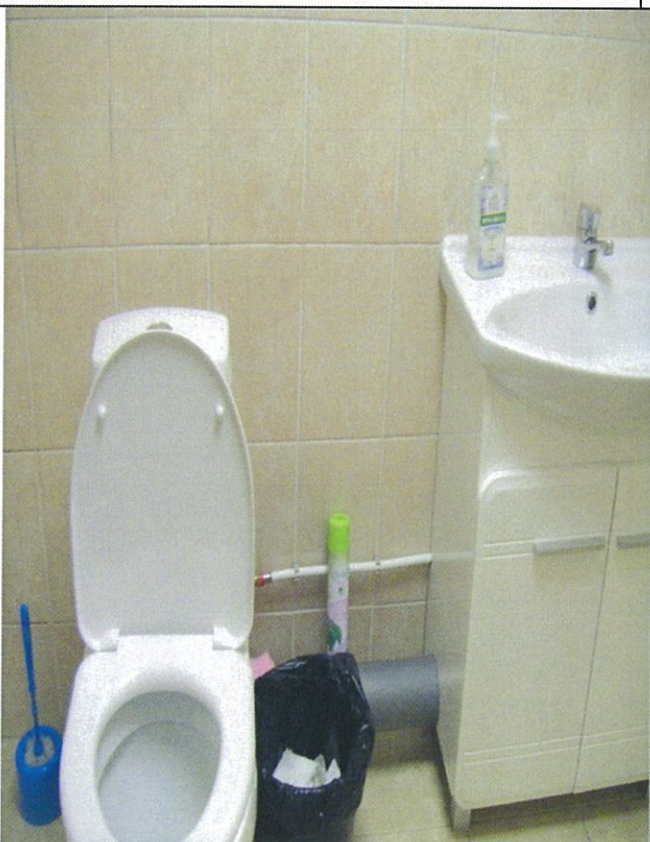


Фото 21.



Фото 22.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ГОРОДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ
НЕДВИЖИМОСТИ"

Филиал ГУП "ГУИОН" проектно-инвентаризационное бюро Василеостровского района

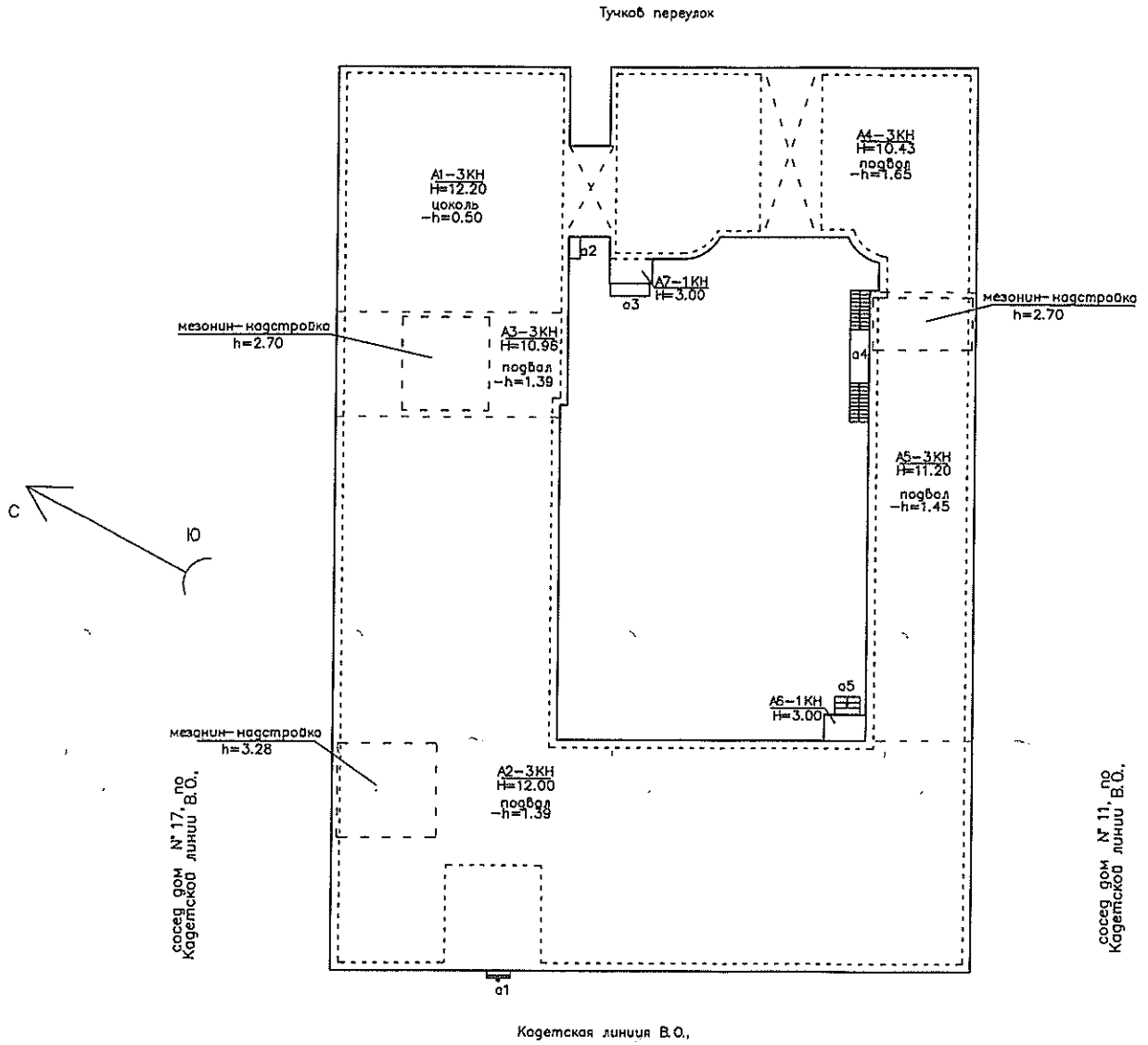
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на здание **Больница.**

район **Василеостровский**
город **Санкт-Петербург**
улица (пер.) **Кадетская линия В.О., дом 13-15, литера А**

Квартал №
Инвентарный № **02/01-1032**

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА



Масштаб 1:500

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера: А Год постройки: до 1917, год кап. ремонта: 1976 Число этажей: 3(1-3, в т.ч. цокольный этаж), подвал, кроме того: мезонин-надстройка

Группа капитальности: I Вид внутренней отделки: повышенная

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка, и прочее)	Техническое состояние (осадка, трещины, гниль и т.п.)	Удельные веса конструктивных элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элем.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Фундаменты	ленточный железобетонный	трещины, местные нарушения штукатурного слоя цоколя и стен подвала	4		4	20	0.80	
2	а. Стены и их наружная отделка	кирпичные штукатурка цементным раствором, окраска	трещины	24		24	20	4.8	
	б. Перегородки	гипсолитовые							
3	Перекрытия	чердачное	сборные железобетонные	смещения плит перекрытия относительно друг друга	17	17	25	4.25	
		междуэтажное	сборные железобетонные						
		надподвальное	сборные железобетонные						
4	Крыша	рубероид на	мелкие повреждения	4		4	20	0.80	
5	Полы	линолеумные; паркетные; из керамической плитки; бетонные	истертость линолеума	10		10	15	1.50	
6	Проемы	Оконные	из металлопластика	Волосные трещины в местах сопряжения коробок со стенами	11	11	15	1.65	
		Дверные	металлопластиковые, деревянные						
7	Внутренняя отделка	подвесные потолки; оклейка обоями; окраска клеевая; окраска масляная; штукатурка		6		6	20	1.2	
8	Санитарно-технические устройства	Отопление	от ТЭЦ	повреждение эмалевого покрытия ванн и моек	11		11	20	2.20
		Водопровод	от городской центральной сети						
		Канализация	сброс в городскую сеть						
		Горячее водоснабжение	централизованное						
		Ванны	стальные; душ						
		Электроосвещение	скрытая проводка	внутренние электротехнические устройства	9		9	15	1.35
		Радио	скрытая проводка						
		Телефон	скрытая проводка						
		Вентиляция	приточно-вытяжная						
		Лифт	грузо-пассажирские; подъемники						
		Сигнализация							
		Электроплиты	есть						
		Телевидение	от коллективных антенн						
Газоснабжение									
Мусоропровод									
Смотровая яма									
9	Прочие работы	крыльца; отмостка; лестницы сборные железобетонные; лестницы металлические	волосные трещины на ступенях	4		4	20	0.80	
Итого				100.0		100.0		19.35	

$$\text{Процент износа, приведенный к 100 по формуле: } \frac{\text{гр.9} \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = \frac{19.35 \times 100}{100.0} = 19.0\%$$

VII. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Итера:

Год постройки:

Число этажей:

Группа капитальности:

Вид внутренней отделки:

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка, и прочее)	Техническое состояние (осадка, трещины, гниль и т.п.)	Удельные веса конструктивных элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты							
2	а. Стены и их наружная отделка							
	б. Перегородки							
3	Перекрытия	чердачное						
		междуэтажное						
		надподвальное						
4	Крыша							
5	Полы							
6	Проемы	Оконные						
		Дверные						
7	Внутренняя отделка							
8	Санитарно-технические и электротехнические устройства	Отопление						
		Водопровод						
		Канализация						
		Горячее водоснабжение						
		Ванны						
		Электроосвещение						
		Радио						
		Телефон						
		Вентиляция						
		Лифт						
		Сигнализация						
		Электроплиты						
		Телевидение						
Газоснабжение								
Мусоропровод								
Смотровая яма								
9	Прочие работы							
Итого				100		100		

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр.9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = \frac{\text{ } \times 100}{100} = \text{ } \%$

VIII. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Итера:
группа капитальности:

Год постройки:
Вид внутренней отделки:

Число этажей:

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка, и прочее)	Техническое состояние (осадка, трещины, гниль и т.п.)	Удельные веса конструктивных элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты							
2	а. Стены и их наружная отделка							
	б. Перегородки							
3	Перекрытия	чердачное						
		междуэтажное						
		надподвальное						
4	Крыша							
5	Полы							
6	Проемы	Оконные						
		Дверные						
7	Внутренняя отделка							
8	Санитарно-технические и электротехнические устройства	Отопление						
		Водопровод						
		Канализация						
		Горячее водоснабжение						
		Ванны						
		Электроосвещение						
		Радио						
		Телефон						
		Вентиляция						
		Лифт						
		Сигнализация						
		Электроплиты						
		Телевидение						
		Газоснабжение						
Мусоропровод								
Смотровая яма								
9	Прочие работы							
			Итого	100		100		

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр.9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = \frac{\quad \times 100}{100} = \quad \%$

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО:		100	х			100	х			100	х	

Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками	Литера	Удельный вес по таблице	Поправки	Удельный вес с поправками
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО:		100	х			100	х			100	х	

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

Литера по плану	Наименов. здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость по табл.	Поправки к стоимости в коэфф.									Стоимость ед. измер. с поправками	Объем или площадь	Восстановительная стоимость	% износа	Действительная стоимость
						Удельный вес строения	На высоту помещения	На среднюю площадь	На превышение объема	На откл. от группы кап.	На необорудов. подвал	На этажность	На мансарду	Удельный вес после поправок					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
А	Основное строение	5	2 д	куб. м	22.80	1.00						0.98		0.98	22.34	30808	688251	19	557483
																Всего:	688251		557483
Стоимость в ценах 2011 года с учетом коэффициента, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 31.12.2010 г. № 1856																	89438217		72444916

ХIII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	Размеры		Площадь, кв.м	№ сборника	Метаблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	Действительная стоимость, руб
			длина (м)	ширина высота (м)								

ХIV. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постр.		Сооружения		Всего	
	восстанов. стоимость	действит. стоимость	восстанов. стоимость	действит. стоимость	восстанов. стоимость	действит. стоимость	восстанов. стоимость	действит. стоимость
1969	688251	557483					688251	557483
2011	89438217	72444916					89438217	72444916

« 25 » августа 2011 г.

Исполнил  (Иванова Н.В.)

« 25 » августа 2011 г.

Проверил  (Степанова Л.Л.)

« 25 » августа 2011 г.

Начальник филиала ГУП "ГУИОН" ПИБ Василеостровского района
(Панина Л.Г.)



ХV. ОТМЕТКИ О ПОСЛЕДУЮЩИХ ОБСЛЕДОВАНИЯХ.

Дата обследования			
Обследовал			
Проверил			
Начальник			



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет»
Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова
(поликлиника, стационар)

П Р И К А З

15. 12. 2014г.

№ 9-ПР

«Об организации работы по обеспечению
доступности объекта и оказываемых услуг
для инвалидов в Клинике СПбГУ»

В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2015 № 802 н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи», в целях соблюдения требований доступности для инвалидов подразделений Клиники СПбГУ (далее- Клиника) и предоставляемых в них услуг

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Возложить обязанности по организации работы по обеспечению доступности подразделений Клиники и услуг для инвалидов, инструктаж персонала и контроль за соблюдением сотрудниками требований доступности оказываемых услуг для инвалидов в учреждении на заместителя директора по организации медицинской помощи Шкарупу Д. Д.
2. Утвердить и ввести в действие «Должностную инструкцию ответственного сотрудника за организацию работы по обеспечению доступности подразделений Клиники и услуг для инвалидов доступности Клиники и услуг для инвалидов, за работы по проведению инструктажа персонала в учреждении»- (Приложение 1).
3. На период длительного отсутствия заместителя директора по организации медицинской помощи Шкарупы Д.Д., обязанности лица, ответственного за организацию работы по обеспечению доступности объекта и услуг для инвалидов, инструктаж персонала и контроль за соблюдением сотрудниками требований доступности для инвалидов в Клинике, возлагаю на заместителя директора по амбулаторно-поликлинической работе Буданова М.В.
4. В целях определения мер по поэтапному повышению уровня доступности объекта и услуг для инвалидов провести обследование и паспортизацию учреждения. Для проведения обследования и паспортизации, выработке предложений по повышению уровня доступности объекта и услуг, создать рабочую группу в составе:
4.1. Руководитель рабочей группы:
заместитель директора по организации медицинской помощи Шкарупа Д.Д.;

4.2. Члены рабочей группы:

4.2.1. заместитель директора по амбулаторно-поликлинической работе Буданов М.В.;

4.2.2. начальник отдела реализации медицинской помощи Чекурда Т.А.

5. Для работы комиссии привлечь представителя общественной организации инвалидов.

6. Заведующим лечебными и диагностическими отделениями:

назначить сотрудников, во вверенных им подразделениях, ответственных за встречу инвалида у входа на территорию учреждения, сопровождение его к месту оказания услуг, сопровождение инвалида в течение всего времени его пребывания на объекте, выхода из него и посадки, при необходимости в транспортное средство, а также оказания необходимой помощи при получении услуг.

7. Организовать работу лиц, ответственных за встречу и сопровождение инвалидов на объекте на принципе взаимозаменяемости.

8. Утвердить Программу обучения (инструктирования) персонала по вопросам, связанным с организацией и обеспечением доступности для инвалидов объекта и услуг - (Приложение 2).

9. Утвердить форму «Журнал учета проведения инструктажа персонала по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг» - (Приложение 3).

10. Заместителю директора по организации медицинской помощи Шкарупе Д.Д.: провести инструктаж с сотрудниками, работающими с инвалидами (медицинскими и немедицинскими сотрудниками, участвующими в предоставлении услуг, а также с административно-хозяйственным и вспомогательным персоналом, включая инженерно-технических работников и рабочих) с фиксацией в «Журнале учета проведения инструктажа персонала по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг».

11. Систематически осуществлять контроль за проведением инструктажа.

12. Начальнику отдела кадров Марковой Е.Н. довести настоящий приказ до всех заинтересованных лиц.

13. Приказ вступает в действие с 01.01.2018 г.

14. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор Клиники высоких
медицинских технологий
им. Н.И. Пирогова (поликлиники, стационара)



Ю.Н. Федотов

Утверждаю: директор Клиники высоких медицинских технологий
(поликлиника, стационар) СПбГУ Ю. Н. Федотов



**План мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности
для инвалидов 1 и 3 этажа объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта)**

Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ
Адрес: Кадетская линия В.О., д.13-15, литера А

№№ п/п	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности) **	Источник финансирования	Период проведения работ	Дата текущего контроля
	Содержание работ	Вид* работ				
1	2	3	4	5	6	7
I. Организационно-распорядительные мероприятия						
1.	Разработка и утверждение организационно-распорядительных и иных локальных документов учреждения о порядке оказания помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам.	Орг.	ДУ-В	-	2019	12.2019
2.	Закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождению).	Орг.	ДУ-В	-	2019	12.2019
3.	Предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху допуска на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика.	Орг.	ДУИ-Г, С	-	2019	12.2019
II. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов на объект						
4. Вход для МПН (К) со двора (Тучков пер.)						
4.1.	Кнопку вызова персонала, установленную на высоте 1,5 м от уровня земли перед воротами, переустановить на высоту 0,75-1,2 м, с учётом зоны досягаемости и эргономических параметров инвалида-колясочника.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
4.2.	Установка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2023	12.2023
5.	Входной узел в отделение диализа:					

5.1.	Дверь (входная): Установка дверного блока в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2023	12.2023
6	Входной узел в приёмный покой:					
6.1.	Аппарели: Замена аппарелей на пандус, отвечающий требованиям стандартов или на мобильный лестничный подъёмник	ТР	ДИ-К,О	Собственные средства	2023	12.2023
6.2.	Дверь (входная): Оборудование порога дверного блока в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДИ-К,О	Собственные средства	2023	12.2023
7.	Вход для МГН (О, Г, С, У) с ул. Кадетская					
7.1.	Установка кнопки вызова персонала, оказывающего помощь в передвижении инвалидов на объекте	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2019	12.2019
7.2.	Нанесение контрастных полос на прозрачные полотна тамбурных дверей	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
7.3.	Нанесение на проступи краевых ступеней противоскользящих полос (контрастного цвета по отношению к цвету проступи).	ТР	ДИ-О,С	Собственные средства	2019	12.2019
8.	Пути перемещения внутри здания:					
8.1.	Увеличение открытого проёма в стене 2 этажа (помещ.323) в соответствии с требованиями стандарта, обустройство порога высотой не более 0,014 м.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2023	12.2023
8.2.	Приобретение лестничного подъемника для преодоления инвалидами «К» лестницы 2 этажа	Орг.	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
8.3.	Установка тактильных указателей уровня этажа у дверей лифта.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2021	12.2021
9.	Место предоставления услуг:					
9.1.	Гардеробная: установка стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2020
9.2.	Касса: установка окна на высоте 0,85 м от уровня пола, при этом предусмотреть проём для ног инвалида-колясочника (высота и ширина 0,75 м, глубина 0,49 м).	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2020	12.2020
9.3.	Регистратура: установка одного окна обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2020	12.2020
10.	Санитарно-гигиенические помещения:					
10.1.	Переустройство и оборудование туалетной комнаты 1 и 2 этажа в соответствии с требованиями стандартов.	ТР	ДЧ-В	Собственные средства	2021	12.2021
11.	Система информации на объекте:					
11.1.	Обозначение символами доступности следующих элементов здания: вход, сан.узел, лифт. На недоступном сан.узле и	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019

	лестницах (не являющихся путём эвакуации инвалидов) установка указателей направления движения к ближайшему доступному элементу.						
11.2.	Оснащение регистратуры текстофоном и звукоусиливающим устройством.	ТР	ДИ-Г	Собственные средства	2022	12.2022	
11.3.	Размещение на входе в здание информационной таблички часами работы учреждения, справочным телефоном на контрастном фоне, дублирование информации шрифтом Брайля.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019	
11.4.	Развитие сайта организации, адаптированного с учетом особенностей восприятия, с отражением на нем информации о состоянии доступности объекта и услуг.	Орг.	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019	
11.5.	Обеспечение доступной информации для обслуживаемых граждан (инвалидов) о порядке организации доступности объекта и предоставляемых в учреждении услуг, а также порядка оказания (получения) помощи на объекте (на сайте, на информационном стенде).	Орг.	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019	

Примечание:

* - указывается вид работы: ТР – текущий ремонт; ПСД – подготовка проектно-сметной документации; Стр – строительство; КР – капитальный ремонт; Рек – реконструкция; Орг – организация альтернативной формы обслуживания и др. организационные мероприятия.

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

Сроки исполнения мероприятий зависят от конкретной ситуации в регионе, на объекте (от реальных организационных, технических, финансовых возможностей) и могут меняться.

«20» мая 2019 г.