

# **ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА**

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

**Адрес объекта: Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1,  
литера А**

Санкт-Петербург  
2019 г.

## Содержание:

1. Паспорт доступности объекта ..... 5 л.
2. Акт обследования объекта ..... 4 л.
3. Проект «Дорожной карты» объекта .....3 л.
4. Акт согласованных мер для обеспечения доступа инвалидов.....4 л.
5. Анкета по определению доступности объекта для инвалидов..... 12 л.
6. Результаты фотофиксации зон объекта ..... 4 л.
7. поэтажные планы и ведомость помещения..... 6 л.
8. Приказ № 9-ПР от 15.12.2017 г. ....2 л.

УТВЕРЖДАЮ



Директор  
Федотов Ю.Н.  
20...г.

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ №1 объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

### 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: 199226, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1, литера А
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 2 881,1 кв.м
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): нет
- 1.4. Год постройки здания 1985, последнего капитального ремонта: 2017
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего- не определена, капитального- не определена.*

сведения об организации, расположенной на объекте

- 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) Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 199034 Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): собственность (от 28.02.2003 №78-01-38/2003-85.2)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная: государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная*): федеральная
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*): Правительство РФ
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: Москва, Краснопресненская наб., д.2

## 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 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: 100 чел./ день

2.7 Участие в исполнении ИПР 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 Приморская маршрутка К-32 до остановки «Боцманская ул.» далее пешком до объекта;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта Боцманская ул.- 190 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	А
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

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

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон 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	ДП-И (К, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (К, Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, Г, У)
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: частично (условно) доступен

## 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	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
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 ТСП; 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 объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта).

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-В

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 26.04.2019г. 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 26.04. 2019 г.
2. Акта обследования от 29.04.2019 г.

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

\_\_\_\_\_ *подпись*

«Согласовано»  
представитель АНО «Интернациональный творческий союз ветеранов и инвалидов боевых действий»  
\_\_\_\_\_ Никулина Т.В.  
29.04.2019 г.



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**  
**№ 1**

Санкт-Петербург

29.04.2019 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: 199226, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1, литера А
- 1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 2 881,1 кв.м
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): нет
- 1.4. Год постройки здания 1985, последнего капитального ремонта: 2017
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего- не определена, капитального- не определена.*
- 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 амбулаторно.

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

от метро Приморская маршрутка К-32 до остановки «Боцманская ул.» далее пешком до объекта;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

**3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: Боцманская ул. - 190 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>	А
2	передвигающиеся на креслах-колясках	А
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	с нарушениями умственного развития	А

\* - 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	ДП-И (К, Г, У)	138;140	3-6
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (К, Г, У)		7-12
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-В		13-14
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-В	124; 213	15-16
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, Г, У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В		1-2

\*\* 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: частично (условно) доступен

#### 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	ТР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР
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 объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта).

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-В

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 26.04.2019г. 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 12 л.  
Результаты фотофиксации на объекте на 5 л.  
Поэтажные планы и ведомость помещения на 6 л.

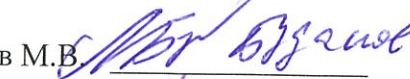
Руководитель рабочей группы:

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

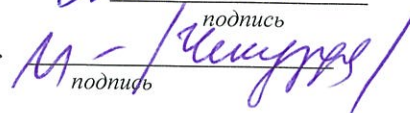
  
подпись

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»

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

М.П.



Управленческое решение согласовано « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (протокол № \_\_\_\_)  
Комиссией (название). \_\_\_\_\_

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

Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ  
 Адрес: ул. Кораблестроителей, д.20, корп.1, 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
<b>I. Организационно-распорядительные мероприятия</b>						
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
<b>II. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов на объект</b>						
<b>4. Входной узел.</b>						
4.1.	Установка радиотелефона.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2023	12.2023
4.2.	Установка перед наружной лестницей 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
4.3.	Обеспечение допуска собаки-проводника на объект и организация для нее места ожидания.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2019	12.2019

4.4.	Нанесение контрастных полос на прозрачные полотно тамбурных дверей.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
4.5.	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней наружной лестницы.	ТР	ДИ-О,С	Собственные средства	2019	12.2019
4.6.	Оборудование наружной лестницы поручнями длинное марша лестницы на 0,27-0,33м.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2023	12.2023
5.	<b><u>Пути перемещения внутри здания</u></b>					
5.1.	Оборудование лестницы с внутренней стороны поручнями с завершающими частями длинное марша лестницы	ТР	ДП-И (О, С)	Собственные средства	2023	12.2023
6.	<b><u>Место предоставления услуг:</u></b>					
6.1.	Гардеробная: установка стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2019	12.2019
6.2.	Регистратура: установка части стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	Собственные средства	2020	12.2020
6.3.	Применение контрастных цветов в оборудовании: дверь-ручка	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2020	12.2020
7.	<b><u>Санитарно-гигиенические помещения:</u></b>					
7.1.	Оборудование туалетной комнаты системой тревожной сигнализации	ТР	ДП-В	Собственные средства	2021	12.2021
7.2.	Установка специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2021	12.2021
8.	<b><u>Система информации на объекте:</u></b>					
8.1.	Обозначение символами доступности следующих элементов здания: вход, сан.узел, лифт.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
8.2.	Установка информационной мнемосхемы.	ТР	ДИ-С	Собственные средства	2021	12.2021
8.3.	Размещение на входе в здание информационной таблички с часами работы учреждения, справочным телефоном на контрастном фоне, дублирование информации шрифтом Брайля.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
8.4.	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
8.5.	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.*



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

Трикулина Т.В.

**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: 199226, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1, литера А  
Сведения об Объекте:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 2 881,1 кв.м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет): нет

Объект культурного наследия: нет

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): государственная

Арендодатель (наименование организации): \_\_\_\_\_

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

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 амбулаторно.

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых граждан в день, вместимость, пропускная способность): 100 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): взрослые трудоспособного возраста, пожилые

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\*\*: нет
3. Пандус стационарный внутренний\*\*: нет
4. Пандус инвентарный\*\*\*, роллопандус: нет
5. Наружная лестница входной зоны: да, не соответствуют для С,О
6. Внутренняя лестница входной зоны: нет
7. Поручни наружные входной зоны: нет
8. Поручни внутренние входной зоны: нет
9. Дверные проемы входной зоны\*\*\*\*: да, соответствуют для К,О
10. Подъемные платформы наружные: да, соответствуют для К
11. Подъемные платформы внутренние: нет
12. Кнопка вызова персонала на входной зоне (установлена на высоте 1,43 м): да, не соответствует 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, соответствуют К, С, О, Г, У
17. Наличие носителей информации о путях движения на объекте для всех категорий инвалидов К,О,С,Г,У:
  - 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: да



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: да

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, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп.1, 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
<b>Основные меры</b>			
1		Зона: территория, прилегающая к Объекту, принадлежащая организации, расположенной на Объекте (пути движения по территории) отсутствует	
2	К	Зона: входной узел (наружные лестницы, пандусы, входные площадки, подъемные платформы, входные тамбуры, входные двери, вестибюли) Наружная лестница оснащена подъемной платформой.	
3		Зона: пути перемещения внутри здания (коридоры, переходы в другое здание, дверные и открытые проемы, внутренние лестницы, внутренние пандусы, подъемные платформы, лифты, пути эвакуации)	
	С, К, О, Г, У	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели или контрастно окрашенная поверхность участков пола на путях движения перед дверными проёмами, перед поворотом коммуникационных путей. Отсутствует разметка контрастной цвету окружающего пространства краской зоны «возможной опасности» с учётом проекции движения дверного полотна. Верхняя и нижняя ступени маршей эвакуационной лестницы не имеют контрастного окрашивания или тактильных напольных контрастных указателей. Лестница не оборудована поручнями с	

		внутренней стороны. Принятые меры: сопровождение инвалидов ответственными сотрудниками учреждения. Приказом назначены сотрудники, ответственные за встречу и сопровождение инвалидов на объекте.	Приказ № 9-ПР от 15.12.2017 г.
4		<b>Зона: места обслуживания инвалидов</b>	
	С, К, О, Г, У	Окна регистратуры, гардероба 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.	
5		<b>Зона: санитарно-гигиенические помещения (туалетные и душевые кабины)</b>	
	С, К, О, Г, У	В кабине универсальной уборной 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.	
6		<b>Информационное обеспечение на Объекте</b>	
	С, К, О, Г, У	На входе в учреждение отсутствует информационная табличка о часах работы учреждения. Отсутствуют символы доступности зон и элементов для инвалидов. Принятые меры: необходимая информация предоставляется в доступной форме, с применением при необходимости технических и наглядных средств сопровождающим инвалида ответственным сотрудником учреждения.	

**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):

- разместить табличку, указывающую на доступность входа в учреждение для инвалида (п. 6.5.1. СП 59.13330.2016).
- кнопку вызова персонала, установленную слева от входной двери на высоте 1,43 м, переустановить на высоту 0,75-1,2 м, с учётом зоны досягаемости и эргономических параметров инвалида-колясочника.
- оборудовать кабины универсальных уборных 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



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



**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** | **199226** | **Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д.20, корп.1, литер А,**

(индекс) | (почтовый адрес)

**Фактический адрес объекта** | **199226** | **Санкт-Петербург,**

(индекс) | (почтовый адрес)

**Ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1, 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)».

## Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)											
Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ (поликлиника, стационар)											
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)											
199226, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корпус 1, литера А											
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)											
2 881,1											
Этаж / этажи расположения объекта											
1,2 этажи											
Указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)											
Кадастровый номер объекта											
7 8: 0 6: 0 0 2 2 0 4: 8											
Все											
Категории обслуживаемых инвалидов: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды, все.											
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.											
Участие в исполнении ИПР инвалида: (да, нет)											
да											

## АНКЕТА (основная часть)

п		АНКЕТА (основная часть)										
		Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта										
		Наименование параметра, назначение параметра для:			Фактическое значение			Нормативное значение			Примечание (Зона: № на плане, № фото)	
		«К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках,			(Для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)			№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ				
		«О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата,			Длина измерения							
		«С» - инвалидов с нарушениями зрения,			7							
		«Г» - инвалидов с нарушениями слуха,			6							
		«У» - инвалиды с отклонениями в развитии.			5							
		Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции зоны, элемента зоны (параметра) технического средства на объекте			4							
		Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) адаптации зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте			3							
		Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте			2							
		Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта			1							
					11							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Подходы к объекту, пути движения</b>										
<b>I Пути пешеходного движения</b>										
<b>I.1 Пути пешеходных путей «К»</b>										
Название зоны	1	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	М	3,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
	1	1	1	1	Ширина пешеходных путей «К»	М	0,015	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
	1	1	1	1	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	М	да		п. 4.1.11	
	0	0	0	0	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие				
	0	0	0	0	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюром из камня (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие			п.4.3.4, рис.Д.4	
	0	0	0	0	Предупредительное освещение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			Фото 1, 2
<b>I.2 Наружные лестницы</b>										
Название зоны	0	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	М		0,35-0,4		
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М		0,12- 0,15	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	М		Не менее 1,35		
					Ширина марша лестниц «О»	М		0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	соответствие			п. 4.1.12	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	М		0,27-0,33	п.5.2.15	
<b>I.3 Пандусы: стационарные</b>										
Название зоны	0	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Уклон пандуса «К»	М		0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	М				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,85-0,92		Свободная зона 2,1х2,1 в местах ин-тенсивного использования
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 4.1.15, рис. Д-9	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны									
	0	0				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	<b>Входной узел</b>									
	(п. 5.1.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)									
2.1	<b>Наружные лестницы</b>									
	Название зоны									
	1	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	1	0			Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,38	0,35-0,4		Фото 3
	1	1	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,18	0,12- 0,15	п. 4.1.12	
	1	0			Ширина марша лестниц «О»	м	3,7	Не менее 1,35		
	1	0			Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,9	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
	0	0			Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
	1	0			Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	да		п. 4.1.12	
	1	1	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет			Фото 4
	1	1	1	1	Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	м	0	0,27-0,33	п.5.2.15	Фото 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	Пандусы: стационарные									
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Уклон пандуса «К»	м		0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,7		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		Не менее 1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х2,1 в местах ин-тенсивного использования
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м				
					Поверхность покрытый пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			Не менее 1,0		
					Ширина пандуса «К»	м		Не более 10%	п.5.2.13	
					Уклон пандуса «К»	(%)				
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
		1	0		Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	8,9	Не менее 1,6		
		1	0		Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	2,72	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
2.5	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					«К»	наличие			п. 4.1.14	
2.6	Входные площадки									
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0		Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3	
		1	0		Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	0		Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
		0	0		Высота площадки без пандуса выше отметки тротуара «К»	м		не менее 0,15 м	СП 118.13330, п.4.7	Возможно на уровне пола
		1	0		Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85-«К»	соответствие	да		п. 5.1.3	
		0	0		Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие			п. 5.1.3	
2.7	<b>Входные тамбуры</b>									
	Название зоны	1	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	1,4 при глубине 5,2	Не менее 1,5	5.1.7.	Помещ 140 на плане
2.8	<b>Входные двери, в т.ч. тамбурные</b>									
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0		Ширина в свету «К»	м	1,7	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
		1	0		Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,014	Не более 0,014		
2.9	<b>Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей</b>									
	Название зоны	0	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	1	1	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 5.1.5	Фото 6
		0	1	1	Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет			
2.10	<b>Вестибюли общественных зданий</b>									
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0		Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	1,24	Не менее 1,0	п. 5.1.8	Помещ. 138 на плане
		1	0		Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	да		п. 5.5.6	
		1	0		Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	да			Фото 13
3	<b>Пути движения внутри здания</b>									
3.1	<b>Коридоры, переходы в другие здания</b>									
3.1.1	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0		Ширина «К»	м	2,1-2,8	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	<b>Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров</b>									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0		Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
		1	0		Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,014	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	1	1	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	нет		п. 5.4.1	Фото 7, 8
3.3	Внутренние лестницы	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
3.3.1	Название зоны	1	1	1						
		1	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,3	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
		1	0		Высота ступеней «О», «С»	м	0,16	0,13 - 0,17		
		1	1	1	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	1,1 с одной стороны	0,85-0,92	п. 5.2.15	Фото 9
		0	1	1	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0	0,27-0,33		Фото 10
		0	0		Разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п. 5.2.11	
		0	0		Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м		Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	
		0	0		Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		1	0		Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9	
3.3	Пандусы стационарные	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
	Название зоны	0	0							
					Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,8	п. 5.2.13, рис.Д.9	
					Уклон «К»	%		Не более 1:20, (5%)		
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%		Не более 1:10, (10%)		
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7	п. 5.2.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Завершение поручня длинное марша пандуса «О», «К», «С»	М		0,27-0,33	п. 5.2.15		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16		
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.2.14		
3.4	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны	0	0			М		Не менее 1,0	п. 5.2.13		
					Ширина пандуса «К»						
					Уклон пандуса «К»	%		Не более 1:10, (10%)			
3.5	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000		
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6			
3.6	Подъемники мобильные										
	Название зоны	0	0		«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонней помощью	
3.7	Лифты										
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	0		Ширина кабины «К»	М	1,2	Не менее 1,7			
		1	0		Глубина кабины «К»	М	2,1	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		
		0	0		Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	нет		п. 5.2.20		
		1	0		Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	да		п. 5.2.20	Фото 11	
		0	0		Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	нет		п. 5.2.20	Фото 12	
		1	0		Цифровое обозначение этажа размером	наличие	да		п. 5.2.20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»					
		1	0		Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			п. 5.5.7
<b>4 Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ</b>										
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	1	1	1	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					Помещ. 138 на плане
		1	1	1	Поверхность низа окошек справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,96	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис.Д12	Фото 13
		0	1	1	Информационная мемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	нет			п. 7.1.8
4.2.2.										
	Название зоны	1	1	1	Гардероб					
		1	1	1	Поверхность стойки обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,04	Не более 0,85	п. 7.1.9, рис.Д12	Фото 14
4.2.3.										
	Название зоны	1	1	1	Врачебные кабинеты					
		1	0	0	Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О» на одно рабочее место	кв.м	14,2	12	п. 7.1.13	Помещения в соответствии с экспликацией на планах 1 и 2 этажей
		1	0	0	на два рабочих места	кв.м	18-24,5	18	п. 7.1.13	
<b>5 Санитарно-гигиенические помещения</b>										
(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	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		п.5.3.3 рис.Д.11
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				
					Крючки для одежды, костюлей 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	
<b>5.2 Универсальная кабина</b>										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
	Название зоны	1	1	1	Ширина «К»	м	1,86	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	Фото 15
		1	1	1	Глубина «К»	м	2,9	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	0		Ширина двери кабины «К»	м	0,83	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	1	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,75	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	Помещ. 125 и 213 на планах
		1	0		Опорные поручни «О», «К»	наличие	да		п. 5.3.3 рис.Д.11	
		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	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 16
<b>5.3 Кабины душевые закрытые</b>										
	Название зоны	0	0			соответствие				
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие				
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной (туалета) «О», «С»	соответствие			п.5.3.5	
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9х1,5м «О», «С»	соответствие				
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м - ручным душем	наличие				
					- настенными поручнями	наличие			п. 5.3.5	
					- крапом с рычажной ручкяткой и	наличие			п. 5.3.9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»					
					Размеры кабины в плане: ширина «К»; Глубина «К»	М		Не менее 1,8	п. 5.3.7. табл.1	
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	М		Не менее 1,8		
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	М		1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	М		Не менее 1,8		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»	наличие			п.5.4.1	
<b>6</b>	<b>Автостоянки</b>									
<b>6.1</b>	<b>Места для парковки автомобилей инвалидов</b>									
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие		Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	М		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
					Ширина зоны для парковки «К»	М		3,6	п. 4.2.4	
					Длина зоны для парковки «К»	М		6,0		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие			п. 4.2.1	
					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, создается новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.

2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №5) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обследуется с учётом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учётом потребностей МПН, 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 4 л.

Поэтажные планы и ведомость помещения на 6 л.

Заполнил Анкету:

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

Никулина Т.В.



26.04.2019 г.

Согласовано:

Должность руководителя  
обследованного объекта:

телефон

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

Федотов Ю.Н.



« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

**Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ  
Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 20, корп. 1, литера 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.

Подходы к объекту, пути движения	
Пути пешеходного движения	
	
Фото 1.	Фото 2.
Входной узел для МГН	
Наружные лестницы	
	
Фото 3.	Фото 4.

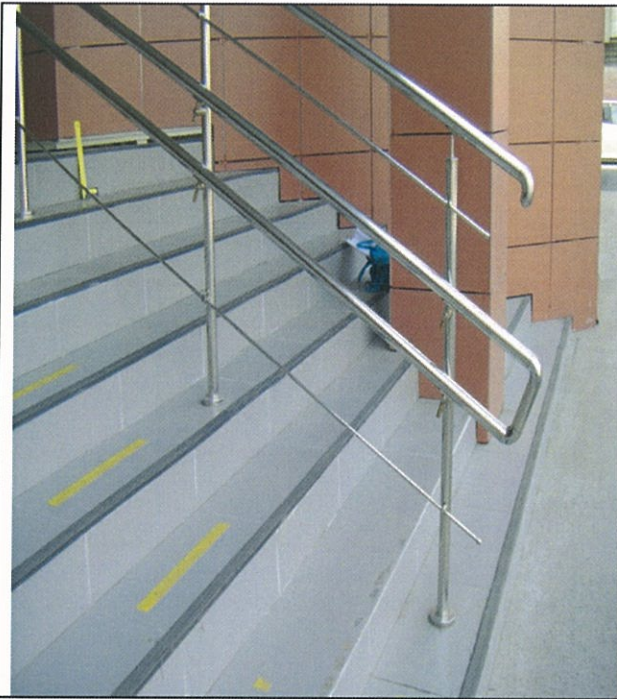


Фото 5.



Фото 6.

Пути движения внутри здания



Фото 7.



Фото 8.

Внутренние лестницы



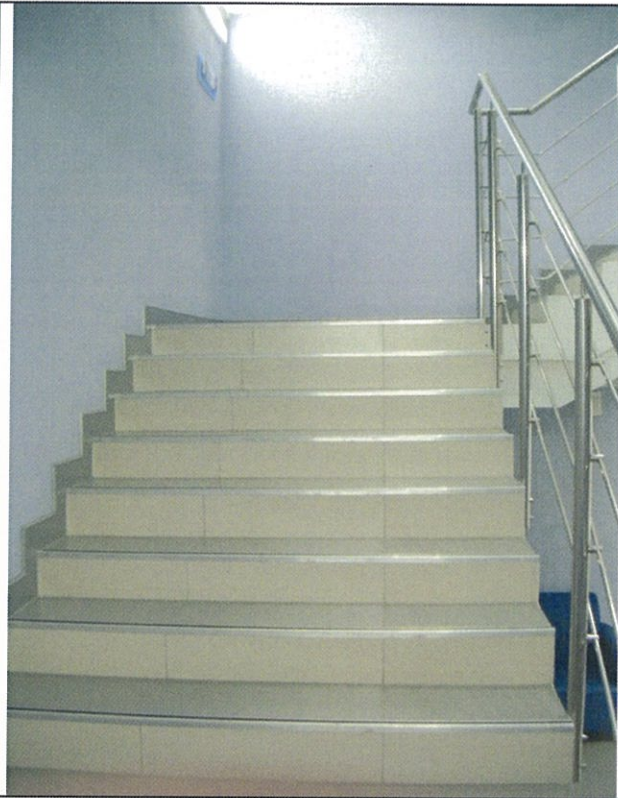


Фото 9.



Фото 10.

Лифт



Фото 11.



Фото 12.

Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ



Фото 13.



Фото 14.

Санитарно-гигиенические помещения

Универсальная кабина



Фото 15.



Фото 16.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

**КВАДРАТНЫЙ МЕТР**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ТОРЖКОВСКАЯ УЛ., 5

(812)424-15-99, 988-18-99

WWW.BALT-KADASTR.RU

INFO@BALT-KADASTR.RU

## **ПОЭТАЖНЫЕ ПЛАНЫ И ВЕДОМОСТЬ ПОМЕЩЕНИЯ**

*Адрес: г. Санкт-Петербург, улица Кораблестроителей,*

*дом 20, корпус 1, литера А, помещение 2-Н*

Исполнил: КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР

ЛАПИН АНТОН ЮРЬЕВИЧ

ДАТА ОБСЛЕДОВАНИЯ: 20.06.2017г.

Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2017

**Ведомость помещений и их площадей**  
Приложение к поэтажному плану

Адрес: г.Санкт-Петербург, улица Кораблестроителей, дом 20, корпус 1, помещение 2-Н

## Нежилые помещения

Этаж	№ помещения	№ части помещения	Наименование части помещения	Общая площадь, кв.м.	Кроме того, площадь лоджий, балконов, веранд, террас с коэффициентами, кв.м.	Высота, м (до плит перекрытия)	Высота, м (до подвешенного потолка)
подвал	2-Н	1	коридор	297,1		2,40	-
		2	подсобное помещение	1,0		2,40	-
		3	подсобное помещение	9,4		2,40	-
		4	подсобное помещение	8,3		2,40	-
		5	подсобное помещение	11,2		2,40	-
		6	подсобное помещение	17,7		2,40	-
		7	подсобное помещение	22,6		2,40	-
		8	подсобное помещение	27,8		2,40	-
		9	подсобное помещение	42,0		2,40	-
		10	венткамера	90,3		2,40	-
		11	подсобное помещение	35,1		2,40	-
		12	венткамера	60,7		2,40	-
		13	подсобное помещение	17,9		2,40	-
		14	подсобное помещение	10,0		2,40	-
		15	подсобное помещение	22,0		2,40	-
		16	подсобное помещение	22,7		2,40	-
		17	подсобное помещение	14,9		2,40	-
		18	подсобное помещение	10,3		2,40	-
		19	подсобное помещение	83,3		2,40	-
		20	машинное отделение	10,3		2,40	-
		21	подсобное помещение	8,7		2,40	-
Итого по подвалу				823,3			
1	2-Н	22	тамбур	7,3		2,88	2,40
		23	холл	105,3		2,88	2,40
		24	комната охраны	6,8		2,88	2,44
		25	коридор	173,0		2,88	2,39
		26	кабинет	26,3		2,88	2,53
		27	подсобное помещение	2,7		2,88	2,48
		28	стерилизационная	7,7		2,88	2,61
		29	кабинет	16,5		2,88	2,71
		30	кабинет	13,1		2,88	2,61
		31	кабинет	16,7		2,88	2,57
		32	кабинет	18,3		2,88	2,61
		33	кабинет	35,5		2,88	2,49
		34	ординаторская	20,1		2,88	2,60
		35	тамбур	4,6		2,88	2,40
		36	лестница	17,3		2,88	2,40
		37	конференц-зал	73,0		2,88	2,44
		38	служебное помещение	16,0		2,88	2,44

		39	серверная	10,1	2,88	2,44
		40	лифт грузопассажирский	2,7	2,88	2,40
		41	подсобное помещение	11,3	2,88	2,47
		42	кабинет	11,9	2,88	2,44
		43	кабинет	7,9	2,88	2,46
		44	служебное помещение	7,8	2,88	2,43
		45	служебное помещение	12,2	2,88	2,51
		46	кладовая	4,3	2,88	2,52
		47	туалет	3,2	2,88	2,52
		48	туалет	3,3	2,88	2,52
		49	туалет	3,2	2,88	2,52
		50	туалет	4,3	2,88	2,52
		51	щитовая МРТ	8,5	2,88	2,40
		52	коридор	15,2	2,94	2,40
		53	раздевалка	15,0	2,94	2,44
		54	душевая	2,9	2,94	2,47
		55	раздевалка	8,2	2,94	2,45
		56	душевая	2,9	2,94	2,45
		57	лестница	17,8	2,95	2,40
		58	МРТ	15,3	2,97	-
		59	кабинет МРТ	36,5	2,92	2,67
		60	кабинет	15,6	2,88	2,67
		61	ординаторская	15,6	2,88	2,63
		62	кабинет	17,2	2,88	2,67
		63	манипуляционная	17,0	2,88	2,46/2,60
		64	кабинет	16,0	2,88	2,64
		65	кабинет	11,6	2,88	2,62
		Итого по 1 этажу		857,7		
2	2-Н	66	коридор	55,4	2,90	2,80
		67	кабинет	21,8	2,90	2,78
		68	служебное помещение	13,8	2,90	2,80
		69	коридор	4,8	2,90	2,46
		70	душевая	4,5	2,90	2,50
		71	туалет	2,7	2,90	2,09
		72	кладовая	5,9	2,90	2,06
		73	кладовая	6,1	2,90	2,80
		74	кабинет	14,2	2,90	2,78
		75	служебное помещение	8,3	2,90	3,04
		76	совмещенный санузел	10,4	2,90	3,04
		77	кабинет	17,9	2,90	3,04
		78	приемная	24,0	2,90	3,04
		79	кабинет	13,1	2,90	2,80
		80	кабинет	13,0	2,90	3,10
		81	кабинет	13,0	2,90	3,18
		82	кабинет	15,8	2,90	3,18
		83	техническое помещение	6,8	2,90	2,48
		84	лестница	18,5	2,90	2,48
		85	кабинет	11,5	2,90	2,54
		86	кабинет	17,8	2,90	2,50
		87	кабинет	17,0	2,90	2,48
		88	кабинет	17,8	2,90	2,55
		89	коридор	204,9	2,90/3,75	2,38
		90	служебное помещение	8,5	2,90	2,46
		91	служебное помещение	4,3	2,90	2,46
		92	служебное помещение	8,4	2,90	2,46
		93	душевая	3,0	2,90	2,52
		94	реанимация	10,3	2,90	2,52
		95	коридор	6,0	2,90	2,52
		96	реабилитационный кабинет	9,1	2,90	2,52
		97	душевая	2,5	2,90	2,52

		98	коридор	4,2	2,90	2,49
		99	операционная	25,7	2,90	2,49
		100	предоперационная	6,0	2,90	2,50
		101	кабинет	10,8	2,90	2,48
		102	кабинет	17,8	2,90	2,51
		103	кабинет	17,9	2,90	2,54
		104	кабинет	17,6	2,90	2,47
		105	кладовая	4,0	2,90	2,60
		106	кабинет	14,0	2,90	2,53
		107	кабинет	15,7	2,90	2,49
		108	кабинет	19,6	2,90	2,51
		109	кабинет	19,8	2,90	2,55
		110	кабинет	18,0	2,90	2,55
		111	кабинет	17,8	2,90	2,55
		112	коридор	25,9	2,90	2,40
		113	кабинет	22,0	2,90	2,67
		114	палата	21,0	2,90	2,68
		115	коридор	15,9	2,90	2,07/2,55
		116	лестница	17,0	2,90	2,55
		117	электрощитовая	50,6	2,90	2,55
		118	лестница	24,3	2,90	2,55
		119	кабинет	20,2	2,90	2,47
		120	туалет	3,5	2,90	2,53
		121	кабинет	17,0	3,75	2,53
		122	процедурная	25,3	3,75	2,50
		123	кабинет	20,8	2,90	2,50
		124	туалет	3,0	3,75	2,57
		125	туалет	3,2	3,75	2,52
		126	туалет	3,2	3,75	2,46
		127	туалет	5,6	2,90	2,46
		Итого по 2 этажу		1078,5		
мезонин-надстройка	2-Н	128	лестница	19,4	3,75	-
		129	коридор	13,6	3,75	-
		130	венткамера	24,7	3,75/2,20	-
		131	аппаратная	14,0	3,75	-
		132	венткамера	14,0	3,75	-
антресоль		133	лестница	5,7	3,36	-
антресоль		134	компрессорная	30,2	3,36	-
		Итого по мезонину-надстройке		121,6		
		ВСЕГО:		2881,1		

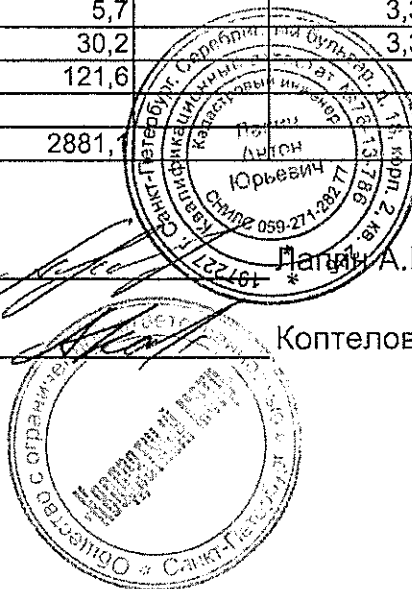
Кадастровый инженер

Лапин А.Ю.

Генеральный директор ООО "Квадратный метр"

Коптелов А.В.

20 июня 2017г.











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. 2017г.

№ 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 объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта» объекта)**

Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ

Адрес: ул. Кораблестроителей, д.20, корп.1, 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
<b>I. Организационно-распорядительные мероприятия</b>						
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 допуска на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика.	Орг.	ДУИ-Г, С	-	2019	12.2019
<b>II. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов на объект</b>						
<b>4. Входной узел.</b>						
4.2.	Установка перед наружной лестницей 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
4.4.	Нанесение контрастных полос на прозрачные полотна тамбурных дверей.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2019	12.2019
4.5.	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней наружной лестницы.	ТР	ДИ-О,С	Собственные средства	2019	12.2019
4.6.	Оборудование наружной лестницы поручнями длиннее марша лестницы на 0,27-0,33м.	ТР	ДП-В	Собственные средства	2023	12.2023
5.	<b>Пути перемещения внутри здания</b>					
5.1.	Оборудование лестницы с внутренней стороны поручнями с	ТР	ДП-И (О,С)	Собственные средства	2023	12.2023

	завершающими частями длиннее марша лестницы				средства	
6.	<b>Место предоставления услуг:</b>					
6.1.	Гардеробная: установка стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	2019	Собственные средства	12.2019
6.2.	Регистратура: установка части стойки обслуживания на высоте 0,85 м от уровня пола.	ТР	ДИ-К	2020	Собственные средства	12.2020
6.3.	Применение контрастных цветов в оборудовании: дверь-ручка	ТР	ДИ-С	2020	Собственные средства	12.2020
7.	<b>Санитарно-гигиенические помещения:</b>					
7.1.	Оборудование туалетной комнаты системой тревожной сигнализации	ТР	ДП-В	2021	Собственные средства	12.2021
7.2.	Установка специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины.	ТР	ДИ-С	2021	Собственные средства	12.2021
8.	<b>Система информации на объекте:</b>					
8.1.	Обозначение символами доступности следующих элементов здания: вход, сан.узел, лифт.	ТР	ДП-В	2019	Собственные средства	12.2019
8.2.	Установка информационной мнемосхемы.	ТР	ДИ-С	2021	Собственные средства	12.2021
8.3.	Размещение на входе в здание информационной таблички с часами работы учреждения, справочным телефоном на контрастном фоне, дублирование информации шрифтом Брайля.	ТР	ДП-В	2019	Собственные средства	12.2019
8.4.	Развитие сайта организации, адаптированного с учетом особенностей восприятия, с отражением на нем информации о состоянии доступности объекта и услуг.	Орг.	ДП-В	2019	Собственные средства	12.2019
8.5.	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	2019	Собственные средства	12.2019

Примечание:

\* - указывается вид работы: ТР – текущий ремонт; ПСД – подготовка проектно-сметной документации; Стр – строительный 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.