

СОГЛАСОВАНО

Председатель Межрегиональной общественной организации помощи инвалидам "ПРЕКРАСНЫЙ МИР"



Никитин А.Г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»



Жгулев Е.В.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта социальной инфраструктуры

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

Наименование объекта: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

1.2. Адрес объекта: 196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2

1.3. Сведения о размещении объекта:

1 отдельно стоящее здание 3 этажа, 39 421,3 кв. м;

-наличие прилегающего земельного участка: да;

1.4. Год постройки здания 2015, последнего капитального ремонта:-

1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта:-

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Наименование организации (полное юридическое наименование – согласно учредительным документам, краткое наименование)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО СПбГАУ

1.7.Юридический адрес организации: 196601 Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, лит. А

1.8.Основания для пользования объектом: оперативное управление

1.9. Форма собственности: государственная

1.10.Территориальная принадлежность: федеральная

1.11.Наименование вышестоящей организации: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

1.12. Адрес вышестоящей организации: 107996, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11

1.13. Телефон, E-mail вышестоящей организации:

Телефон: (495) 607-80-00, Факс: (495) 607-83-62

E-mail: info@mcx.ru

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

2.1. Вид деятельности: (по ОКВЭД)

ОКВЭД- 85.21.2: Образование профессиональное среднее,

ОКВЭД 85.22: Образование высшее;

2.2. Форма оказания услуг: на объекте.

2.3. Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории.

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

2.5. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 50 человек/день;

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.1.1. Расстояние от объекта до остановки транспорта: 400м.

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

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

3.1.4. Перепады высот на пути: имеются

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

3.2. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

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

3.3. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта:

ДЧ (К,О,С,Г,У)

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендация по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта | Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) <*> |
|-------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| 1 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | не нуждается |
| 2 | Территория, прилегающая к зданию (участок) | Территория отсутствует |
| 3 | Вход (входы) в здание | при выделении финансирования до 2025 г. |
| 4 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации) | при выделении финансирования до 2025 г. |
| 5 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | при выделении финансирования до 2025 г. |
| 6 | Санитарно-гигиенические помещения | при выделении финансирования до 2025 г. |
| 7 | Система информации и связи (на всех зонах) | при выделении финансирования до 2025 г. |
| 8 | Все зоны и участки | |

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

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

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

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

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

от «20» июля 2019 г.

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

от «20» июля 2019 г.

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

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»
ФГБОУ ВО СПбГАУ

1027808999239

ОГРН

(полное и сокращенное наименование организации)

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

1. ОКВЭД 85.22: Образование высшее

ОКВЭД основной
ОКВЭД
дополнительный

2. ОКВЭД 85.21: Образование профессиональное среднее

Форма собственности

Государственная

12

ОКФС

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма

Бюджетное учреждение

75103

ОКОПФ

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя организации

Ректор

Жгулев Евгений Викторович

Телефон, факс руководителя организации

Тел. (812) 470-04-22

Факс (812) 470-04-22

Е-mail организации

agro@spbgau.ru

Юридический адрес организации

адрес

196601

Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, лит. А

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес организации

адрес

196601

Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2

Наименование владельца объекта, в котором находится организация

ОГРН

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

1067760630684

(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)

Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация

107996

г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11

(почтовый адрес)

Телефон, факс, Е-mail владельца объекта, в котором находится организация

Тел. (495) 607-80-00

Факс (495) 607-83-62

Е-mail info@mcx.ru

Наименование вышестоящей организации

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

ОГРН

1067760630684

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации

107996

г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Министр сельского хозяйства
Российской Федерации

Патрушев Дмитрий Николаевич

Телефон, факс вышестоящей организации

Тел. (495) 607-80-00

Факс (495) 607-83-62

Е-mail вышестоящей организации

info@mcx.ru

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

Титульный лист, часть II

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Наименование объекта (указывается ОСИ части I титульного листа, если ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с указанием № корпуса или занимаемых помещений, , или № подъезда / лестницы жилого дома) | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | |
| Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес) | 196601 Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2 | |
| Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.) | 39 421,3 кв. м; | |
| Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи) | 1, 2, 3 этажи | |
| Кадастровый номер объекта | 78:42:0018123:1185 | |
| Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все. | | все |
| Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха. | | К,О,С,Г,У |
| Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет) | | нет |

АНКЕТА (основная часть)

| п/п | Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта | Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте | Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте | Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции зоны, элемента зоны (параметра) технического средства на объекте | Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта | | | | № пункта, № рисунка СП59.13330.2016; прочие СП, ГОСТ | Примечание |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------|------------|
| | | | | | Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии. | Единица измерения | Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет») | Нормативное значение | | |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1. Подходы к объекту, пути движения | | | | | | | | | | |
| | Название зоны (технического средства) | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | | |
| 1.1 | Пути пешеходного движения | | | | | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина пешеходных путей «К» | м | 2.0 | Не менее 1,2 | п. 5.1.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Наличие на путях движения устройств, создающих преграду для МГН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У» | наличие | нет | | п. 5.1.2 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть. «К» | % | 8 | не более 8 (1:12) | п. 5.1.8 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|---------------------------------------------------|-----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | То же около здания или в загесненных местах. «К» | % | - | не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м | П5.1.8 | |
| | | 1 | 1 | 1 | Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С» | м | 0,2 | не более 0,015 | п. 5.1.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С» | м | | не более 0,01 | п.5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0.1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0.7 до 2.1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С» | м | | не менее 0,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,3 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на отдельно стоящей опоре на высоте от 0.7 до 2.1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С» | м | | не менее 0,05 | п.5.3.2, | |
| | | 0 | 1 | 1 | Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С» | м | | 0,5 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения. «О», «К», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.1.3 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.1.4 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.1.1 | |
| | | 0 | 1 | 1 | При пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания наличие элементов заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.4.1.5 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Расположение тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, на расстоянии до объекта, начала опасного участка, изменения направления движения и т.п. «С» | м | | не менее 0,8 | п.5.1.10 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------------------|-----------|--|
| | | 1 | 0 | 0 | Высота бордюров по краям пешеходных путей. «К», «О», «С» | м | 0,05 | не менее 0,05 | п.5.1.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С» | м | - | не более 0,025 | п.5.1.9 | |
| 1.2 | Лестницы (на подходах к объекту, на участках) | 0 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | | 0,35-0,4 | п. 5.1.12 | |
| 1.3 | Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы | 0 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» | % | | Не более 5 (1:20) | п. 5.1.14 | |
| 1.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением на внешних лестницах | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | | Не менее 1.6 | п. 6.2.17 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | - | Не менее 1.6 | | |
| 2. Входной узел | | | | | | | | | | |
| | Название зоны (технического средства) | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | | |
| 2.1 | Наружные лестницы На главном входном узле учебного корпуса. | 1 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0,35 | 0,35-0,4 | п. 5.1.12 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | 0,12 | 0,12- 0,15 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц «О» | м | ≥1,35 | Не менее 1,35 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | - | 0,9 | п. 6.2.11 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|-------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| | | 0 | 1 | 1 | Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» | наличие | - | | п.6.1.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота разделительного поручня «О», «С» | м | - | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Выделение цветом или фактурой красных ступеней «О», «С», «Г» | наличие | нет | | п.5.1.12 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У» | м | - | 0,3 | П. 6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У» | м | - | 0,03- 0,05 | ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,045 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,06 | | |
| 2.2 | Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы На главном входном узле учебного корпуса. | 1 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» | % (уклон) | 1:20 | Не более 5 (1:20) | п. 6.1.2 | |
| | | | | | Уклон пандуса при ограниченном участке застройки или при наличии подземных коммуникаций перед входом «К» | % (уклон) | - | Не более 8 (1:12) | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Ширина между поручнями «К» | м | - | 0,9- 1,0 | п. 5.1.15 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | - | 0,9 | п. 5.1.15 | Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования |
| | | 0 | 1 | 1 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | м | - | 0,7 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К» | м | ≥1,5 | 1,5 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К» | м | ≥1,5 | 1,5 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К» | м | ≥1,5 | 1,5 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К» | м | ≥1,5 | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К» | м | - | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К» | м | - | 1,5 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п. 5.1.16 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|----------------|-----------------------------|----------------|
| | | 0 | 1 | 1 | Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С» | м | - | не менее 0,3 | ГОСТ Р 51261-99 П.6.2..8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Диаметр круглого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,05 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,045 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,06 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги. «К», «О», «С», «У» | м | - | не менее 0.05 | | п.5.1.15 |
| 2.3 | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.п.) | 0 | 0 | 0 | Ширина пандуса «К» | м | | Не менее 0.75 | | П.6.1.3 |
| 2.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | | Не менее 1,6 | | п. 6.2.17 |
| 2.5 | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | «К» | наличие | - | | | |
| 2.6 | Входная площадка Главный входной узел учебного корпуса. | | | | | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Навес «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | п. 6.1.4 |
| | | 1 | 0 | 0 | Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | СП 35-101-2001 |
| | | 1 | 0 | 0 | Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | п. 6.1.4 |
| | | 0 | 0 | 0 | Поперечный уклон | % | - | 1-2 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий твердая. не | соответствие | да | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|----------------|----------|--|
| | | | | | допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У» | | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота площадки без пандуса | м | - | Не более 0,025 | п.4.1.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина входной площадки «К» | м | ≥ 1,50 | ≥ 1,50 | п. 5.1.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина входной площадки «К» | м | ≥ 1,85 | ≥ 1,85 | п. 5.1.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина входной площадки с пандусом «К» | м | ≥ 2,20 | ≥ 2,20 | п. 6.1.4 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина входной площадки с пандусом «К» | м | ≥ 2,20 | ≥ 2,20 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом входа, доступного для МГН. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.5.1 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 2.7 | Входные тамбуры | 1 | 0 | 0 | Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К» | м | | Не менее 1.6 | п.6.1.8. | |
| | | | | | Ширина тамбура, при глубине от 1.8м до 1,5м (при реконструкции) | | ≥ 2,9 | Не менее 2.3 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0.013 м. длина не более 0.015 м. диаметр круглых ячеек не более 0.018 м. «К», «О», «С» | соответствие | нет | | | |
| 2.8 | Входные двери, в т.ч. тамбурные | 1 | 1 | 1 | Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К» | м | | Не менее 1.2 | п. 6.1.5 | |
| | | | | | Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К» | м | 0.89 | 0,9 | | |
| | | | | | Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К» | м | 0,89 | 0,9 – 1,2 | | |
| | | 1 | 0 | 1 | Высота каждого элемента порогов «К», «С» | м | 0,04 | Не более 0.014 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0.15 м «К», «О» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола. «К», «О» | м | | Не выше 1.0 | | |
| | | | | | Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» | м | | Не ниже 1.6 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С» | наличие | нет | | п. 6.5.1 | |
| | Прозрачные двери на входах и в здании, | 0 | 0 | 0 | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1.0 м от пола «К» | наличие | | | п. 6.1.6 | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|----------------|----------------|--|
| | прозрачные ограждения и перегородки | | | | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1.3-1.4 м от пола «С» | наличие | | | | |
| 2.9 | Холл | 0 | 0 | 0 | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К» | м | | Не менее 0,95 | п. 6.1.9 | |
| | | | | | Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Звуковые информаторы «С» | наличие | нет | | п. 6.5.7 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г» | наличие | нет | | | |
| 2.9.1 | Входная площадка Дополнительный входной узел учебного корпуса. | | | | | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Навес «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п. 6.1.4 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | СП 35-101-2001 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поперечный уклон | % | - | 1-2 | п. 6.1.4 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота площадки без пандуса | м | - | Не более 0,025 | п.4.1.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина входной площадки «К» | м | ≥ 1,50 | ≥ 1,50 | п. 5.1.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина входной площадки «К» | м | ≥ 1,85 | ≥ 1,85 | п. 5.1.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина входной площадки с пандусом «К» | м | | ≥ 2,20 | п. 6.1.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина входной площадки с пандусом «К» | м | | ≥ 2,20 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом входа, доступного для МГН. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.5.1 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 2.9.2 | Входные тамбуры | 1 | 0 | 0 | Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К» | м | | Не менее 1,6 | п.6.1.8. | |
| | | | | | Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции) | | 2,3 | Не менее 2,3 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0,013 м, длина не | соответствие | нет | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|----------------|----------|
| | | | | | более 0.015 м. диаметр круглых ячеек не более 0.018 м, «К», «О», «С» | | | | |
| 2.9.3 | Входные двери, в т.ч. тамбурные | 1 | 0 | 0 | Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К» | м | | Не менее 1.2 | п. 6.1.5 |
| | | | | | Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К» | м | 0,9 | 0,9 | |
| | | | | | Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К» | м | 0,9 | 0,9 – 1,2 | |
| | | 1 | 1 | 1 | Высота каждого элемента порогов «К», «С» | м | 0.02 | Не более 0,014 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0.15 м «К», «О» | наличие | | нет | |
| | | 0 | 0 | 0 | Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» | м | | Не выше 1.0 | |
| | | | | | Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» | м | | Не ниже 1.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С» | наличие | нет | | п. 6.5.1 |
| 2.9.4 | Прозрачные двери на входах и в здании, прозрачные ограждения и перегородки | 0 | 1 | 1 | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1,0 м от пола «К» | наличие | нет | | п. 6.1.6 |
| | | | | | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1,3-1,4 м от пола «С» | наличие | | | |
| 2.9.5 | Холл | 0 | 0 | 0 | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К» | м | | Не менее 0.95 | п. 6.1.9 |

3. Пути движения внутри здания

| | | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--|-----|---------|
| | | | | | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | |
| | Название зоны (технического средства) | | | | | | | | |
| 3.1 | Коридоры, переходы в другие здания Главный, дополнительный входной узел учебного | 0 | 1 | 1 | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С» | м | | 0,3 | п.6.2.3 |

| корпуса | | | | | | | | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------|----------------|------------------------------|
| | | 0 | 1 | 1 | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С» | м | | 0,3 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С» | м | | 0,3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина пути движения в коридорах «К» | м | ≥ 1,5 | Не менее 1,5 | п. 6.2.1 |
| | | | | | Ширина пути движения в переходах в другое здание «К» | м | - | Не менее 2.0 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина подхода к оборудованию и мебели. «К» | м | ≥ 0,9 | не менее 0.9 | п.6.2.2 |
| | | 1 | 0 | 0 | Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°. «К» | м | ≥ 1,4 | не менее 1.4 | п.6.2.2 |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью. «К» | м | ≥ 1,2 | не менее 1.2 | п.6.2.2 |
| | | 1 | 0 | 1 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0.1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0.7 до 2.1 м бортиком высотой. «С» | м | - | не менее 0.05 | п.6.2.6 |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота ворса ковров «К», «О» | м | - | не более 0.013 | п.6.2.7 |
| 3.2 | Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров | 1 | 0 | 0 | Ширина «К» | м | 0,75-0.90 | Не менее 0.9 | п. 6.2.4 |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота порогов или перепад высот «К», «С» | м | 0.04 | Не более 0.014 | п. 6.2.4 |
| | | 0 | 1 | 1 | Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» | наличие | нет | | п. 6.4.1 |
| 3.3 | Внутренние лестницы Дополнительный входной узел учебного корпуса | 1 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0.30 | 0.28 - 0.35 | СП 118.13330.2012 п.6.2.8 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------|----------------|-------------------------------------|--|
| | | 1 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | 0.15-0.18 | 0.13 - 0,17 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п.6.2.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У» | наличие | - | | | |
| | Односторонний поручень | 1 | 1 | 1 | Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | нет | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | нет | 0,27-0,33 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Диаметр круглого сечения поручня «О», «С», «Г», «У» | м | 0.05 | 0,03-0.05 | ГОСТ Р 51261-99 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,045 | П.6.2.12 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0,06 | ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С» | наличие | - | | п. 6.2.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов. «О» | м | 2.2 | Не менее 1.35 | СП 118.13330.2012 п.6.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С» | м | - | Не менее 1.05 | СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С» | соответствие | | | п. 6.2.8 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С» | наличие | нет | | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Предупредительные полосы об окончании перил «С» | наличие | нет | | | |
| 3.4 | Пандусы стационарные | 0 | 0 | 0 | Высота одного подъема «К» | м | - | Не более 0.45 | п. 6.2.9, | |
| 3.5 | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и | 0 | 0 | 0 | Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К» | м | - | Не менее 0.8 | п. 6.2.9 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------|-----------------|----------------------------------|------------------------------|
| | т.д.) | | | | | | | | | |
| 3.6 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | 1 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | ≥ 1,6 | Не менее 1,6 | п.5.2.21 п. 6.2.17 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | ≥ 1,6 | Не менее 1,6 | п.5.2.21 п. 6.2.17 | |
| 3.7 | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | Подъемники мобильные «К» | наличие | нет | | | С посторонне й помощью |
| 3.8 | Лифты | 1 | 0 | 0 | Ширина кабины «К» | м | 1,1 | Не менее 1.1 | п. 6.2.14 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина кабины «К» | м | ≥ 1,4 | Не менее 1,4 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина дверного проема «К» | м | 0,9 | Не менее 0,9 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Размер рабочей поверхности кнопки «С» | соответствие | да | не менее 0.02 м | ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) «С» | соответствие | да | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф). «С» | соответствие | нет | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г» | наличие | да | | п. 6.2.16 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Цифровое обозначение этажа размером не менее 0.1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Цифровое обозначение этажа размером не менее 0.1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С» | м | - | Не менее 0.1м | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п. 6.2.14 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МГН лифта и других подъемных устройств) «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|--------------------|----------|--|
| 3.9 | Эскалаторы | 0 | 0 | 0 | Тактильные предупреждающие знаки у каждого края. «С» | наличие | - | | п.6.2.18 | |
| 3.9.1 | Пути эвакуации Главный входной узел учебного корпуса | 0 | 0 | 0 | Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м . окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели. контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола | соответствие | - | | П.6.2.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте. или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п.6.2.29 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Эвакуационные знаки пожарной безопасности. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.6.5.5 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу. «К», «О», «С», «У» | наличие | да | | п.6.5.1 | |
| 3.9.2 | Пути эвакуации Дополнительный входной узел учебного корпуса | 0 | 1 | 1 | Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0.08-0.1 м . окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели. контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола | соответствие | нет | | П.6.2.8 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте. или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п.6.2.29 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Эвакуационные знаки пожарной безопасности. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.6.5.5 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу. «К», «О», «С», «У» | наличие | да | | п.6.5.1 | |
| 3.9.3 | Пандусы стационарные | 1 | 0 | 0 | Высота одного подъема «К» | м | 0,45 | Не более 0.45 | п. 6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Уклон «К» | % | | Не более 5 (1:20) | п. 6.2.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К» | % | - | Не более 10 (1:10) | п. 6.2.9 | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-------------------|---------------------------|--|
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина марша пандуса на общих путях движения «К» | м | 1,0 | Не менее 1,5 | п. 6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнями пандуса на общих путях движения «К» | м | 0,98 | По ширине пандуса | п. 6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К» | м | $\geq 1,5$ | Не менее 1,5 | п. 6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К» | м | $\geq 1,5$ | Не менее 1,5 | п. 6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | 0,9 | 0,9 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | м | 0,7 | 0,7 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С» | м | 0,3 | 0,3 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнями пандуса с односторонним движением «К» | м | 0,98 | 0,9-1,0 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | | |
| | | 1 | 1 | 1 | Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги «К», «О», «С» | м | нет | не менее 0,05 | | |
| 3.9.4 | Внутренняя лестница | 1 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0,30 | 0,28 - 0,35 | СП 118.13330.2012 п.6.2.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | 0,15-0,18 | 0,13 - 0,17 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п.6.2.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Бортики по боковым краям ступеней. не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|---|---|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|----------------|-------------------------------------|----------|--|
| | Односторонний поручень | 1 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | нет | 0.9 | п. 6.2.11 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | нет | 0,27-0,33 | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Диаметр круглого сечения поручня «О», «С», «Г», «У» | м | 0,05 | 0.03-0,05 | ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0.045 | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У» | м | - | не менее 0.06 | ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Разделительные поручни при ширине марша 4.0м и более «О», «С» | наличие | - | | | п. 6.2.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О» | м | 2.95 | Не менее 1.35 | СП 118.13330.2012 п.6.9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С» | м | - | Не менее 1.05 | СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С» | соответствие | | | | п. 6.2.8 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С» | наличие | нет | | | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Предупредительные полосы об окончании перил «С» | наличие | нет | | | | |

4. Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов

В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения, автостоянки анкетируются по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5, 7 Анкеты.

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------|-----------------------------|----------|--|
| | Название зоны (технического средства) | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | | |
| 4.1. | Помещения, места обслуживания МГН в общественных зданиях | | | | | | | | | |
| 4.1.1 | Зона (зоны) обслуживания посетителей | 1 | 0 | 0 | Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У» | % | - | 5, но не менее одного места | п. 8.1.3 | |
| 4.1.2 | Коридоры, места | 1 | 0 | 0 | Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов. «К» | м | 2.2-3.8 | не менее 3.2 | п.7.3.5 | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|--------------|-----------------|--|
| | ожидания Дополнительный входной узел учебного корпуса | | | | | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов. «К» | м | 2,2 | не менее 2,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор | наличие | - | | п.7.1.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.4 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Высота расположения визуальной информации. «С», «У», «К», «О», «Г» | м | - | 1,5-4,5 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С» | наличие | нет | | п. 8.1.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Тактильная информация о местах получения услуги, «С» | наличие | нет | | | |
| 4.1.3 | Помещения для приема посетителей | 0 | 0 | 0 | Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»: | | - | | п.8.1.11. 8.7.3 | |
| 4.2. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений. Для инвалидов рекомендуется делать доступными помещения зрительского комплекса: вестибюль, гардероб, санузлы, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом | | | | | | | | | | |
| 4.2.1 | Концертный зал | 0 | 1 | 1 | Пандус для подъема на сцену: ширина между поручнями «К» | м | - | Не менее 0,9 | п.8.6.7 | |
| 4.3. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учебно-воспитательного назначения | | | | | | | | | | |
| 4.3.1 | Актовый зал Главный входной узел учебного корпуса | 0 | 1 | 1 | Количество мест в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждениях для инвалидов на креслах-колясках из расчета общего количества мест в зале. «К»: | количество | - | | п.8.2.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | 50-150 мест | количество | - | 3-5 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | 151-300 мест | количество | - | 5-7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 301-500 мест | количество | - | 7-10 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------|---|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|--------------|-----------------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | 501-800 мест | количество | - | 10-15 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Количество кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания в аудиториях, зрительных и лекционных залах вместимостью более 50 чел., оборудованных фиксированными сидячими местами | количество | * | | П.7.1.11 | |
| | | 0 | 1 | 1 | В каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука индивидуальная или коллективного пользования, в том числе индукционные контуры | наличие | нет | | П.7.1.7, 7.1.12 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расположение мест для инвалидов вблизи эвакуационных выходов, «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п.8.5.3, 8.6.5 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г» | наличие | нет | | п. 8.1.10 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г» | наличие | нет | | п. 8.6.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 7.5.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом доступности для МГН доступности специально оборудованных мест в зрительном зале «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 4.3.2 | Читальные залы библиотек неспециализированных общеобразовательных | 0 | 0 | 0 | Количество мест в читальных залах библиотек неспециализированных общеобразовательных учреждений, от общего количества мест «К», «О», «С», «Г», «У» | % | | не менее 5 | П.7.2.5 | |
| 4.3.3 | Учебные помещения общеобразовательных учреждений | 0 | 0 | 0 | Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации. «Г» | наличие | * | | п.8.2.5 | |
| 4.3.4 | Тренажёрный зал | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | Входные двери | 1 | 1 | 1 | Ширина в свету «К» | м | 0,9 | Не менее 0,9 | п.5.1.4 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевалки «К», «О», «С», «Г» | наличие | нет | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|----------------------------------------------------------|---------|------|----------------|---------|--|
| | | 1 | 1 | 1 | Высота каждого элемента порогов «К», «С» | м | 0.04 | Не более 0.014 | п.5.1.4 | |
| 4.3.5 | Раздевалки физкультурных залов и бассейнов неспециализированных общеобразовательных учреждений | 0 | 0 | 0 | Закрытая раздевалка с душем унитазом, «К», «О», «С», «Г» | наличие | | | п.8.2.4 | |

4.4. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях

| | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|---|---|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----|----------------|---------|--|
| 4.4.1 | Помещения | 1 | 0 | 0 | Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С» | м | 1,0 | От 0,85 до 1,1 | п.5.4.2 | |
| | | 1 | 0 | 0 | То же на расстоянии от боковой стены. «К», «О», «С» | м | 0,4 | Не менее 0,4 | п.5.4.2 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С» | м | 0,8 | Не более 0,8 | | |

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)

| | | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|---------------|---------|---------------------------------|
| 5.1 | Универсальная Кабина в общей уборной Главный входной узел учебного корпуса | 1 | 0 | 0 | Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У» | % | | 5 | п.6.3.2 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.3.6 | |
| | | 1 | 1 | 1 | Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К» | м | 0,59 | Не менее 0,8 | п.6.3.3 | Размеры доступных и универсальн |
| | | 1 | 1 | 1 | Ширина кабины «К» | м | 1,46 | Не менее 1,65 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|---------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина кабины «К» | м | 2,69 | Не менее 2,2 | | ых (специализир ованных) кабин могут изменяться в зависимости от расст.и габ.примен.о б. |
| | | 1 | 1 | 1 | Ширина двери кабины «К» | м | 0,79 | Не менее 0,9 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У» | - | наружу | наружу | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Опорные поручни «О», «К» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поручни около умывальника «О», «С», «К» | наличие | да | | | |
| | | 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. 6.3.6 | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов. в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | п.6.5.1 | | |
| 5.1 | Универсальная Кабина в общей уборной Дополнительн ый входной узел учебного корпуса | 1 | 0 | 0 | Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У» | % | - | 5 | п.6.3.2 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | п.6.3.6 | | |
| | | 1 | 1 | 1 | Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К» | м | 0,59 | Не менее 0,8 | п.6.3.3 | Размеры доступных и универсал ьных (специализ |
| | | 1 | 1 | 1 | Ширина кабины «К» | м | 1,46 | Не менее 1,65 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Глубина кабины «К» | м | 2,69 | Не менее 2,2 | | |
| | | 1 | 1 | 1 | Ширина двери кабины «К» | м | 0,79 | Не менее 0,9 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Направление открывания двери кабины | - | | наружу | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|----------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | «К», «О», «С», «Г», «У» | | наружу | | | ированных) кабин могут изменяться в зависимости от расст. и габ. примен. об. |
| | | 0 | 1 | 1 | Опорные поручни «О», «К» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Поручни около умывальника «О», «С», «К» | наличие | нет | | | |
| | | 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. 6.3.6 | |
| | | 0 | 1 | 1 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 1 | 1 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 5.2 | Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной) | 0 | 0 | 0 | Ширина «К» | | м | Не менее 2.2 | п. 6.3.3 | Размеры доступных и универсальных (спец.) кабин могут изменяться |
| 5.3 | Кабина душевая закрытая | 0 | 0 | 0 | Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски | количество | + | Не менее одной | п.6.3.4 | |
| 5.4 | Кабины | 0 | 0 | 0 | Кабина должна быть оборудована: | м | - | Не более 0.48 | п..6.3.5 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---|----------------------------------------------------------|----------|--|
| | душевые открытые и со сквозными проходами | | | | переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С» | | | | | |
| 6. Автостоянки | | | | | | | | | | |
| | Название зоны | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» | | | | | |
| 6.1 | Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания | 0 | 1 | 1 | Места для автотранспорта инвалидов «К», «О» | % | - | 10% мест от общего количества (но не менее одного места) | п. 5.2.1 | |
| 6.2 | Многоуровневые автостоянки | 0 | 0 | 0 | Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах-колясках | Наличие | - | | п.5.2.5 | |

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создается новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7.8.9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.
2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №5) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обследуется с учетом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учетом потребностей МГН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски.
4. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» необходимо учитывать следующее. Анкетированию подлежат пути пешеходного движения, находящиеся на земельном участке организации, а также пешеходные пути, находящиеся за пределами земельного участка, и ведущие к организации (участки пешеходных путей от организации до ближайших остановок наземного пассажирского транспорта, а также ближайших станций метрополитена, находящихся не далее 500 метров от организации).
5. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не находится в ведении анketируемого учреждения, то в поле «Наименование ОСИ» указывается наименование ОСИ (если известно его наименование) в чем ведении находится данная зона, элемент зоны, техническое средство. В случае если наименование ОСИ неизвестно проставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МГН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) подъезда жилого дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

+7 (921) 364-83-48
Телефон

Представитель МРОО «Прекрасный
Мир»
Заполнил Анкету.

Согласовано:

Должность руководителя обследованного
объекта

Дубик Г.А.

ФИО

ФИО

« 20 » июля 2019 г.

(подпись)

« 05 » августа 2019 г.

