

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
« Санкт-Петербургский институт экономики и управления »**

## **ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
« Санкт-Петербургский институт экономики и управления »**

**197101, Санкт-Петербург,**

**Большая Пушкарская улица дом 35,лит.А**

(выполнено в соответствии с Методикой, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учёта региональной специфики, утверждённой приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 года № 627)

Ректор ЧОУ ВО СПб ИЭУ

А.В.Кирдшкин

«17» ноября 2017г.

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Частное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский институт экономики и управления»
- 1.2. Адрес объекта: 197101, Санкт-Петербург, Большая Пушкарская улица дом 35, лит.А
- 1.3. Сведения о размещении объекта: - отдельно стоящее здание, этажность 4-6. Здание автономно, с центральным входом, входом с внутреннего двора, общая площадь: 2259,0 кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка: 250,5 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания - 1952, последнего капитального ремонта - 2007
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ- июнь-август 2018. капитального - не планируется

### Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения),(полное юридическое на именование - согласно Уставу, краткое наименование): Частное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский институт экономики и управления» ЧОУ ВО СПб ИЭУ.
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 195195, СПб, Кондратьевский проспект, дом 40 корп.14 лит.А
- 1.8. Основание для пользования объектом - АРЕНДА
- 1.9. Форма собственности- не государственная

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности - образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг- образовательная деятельность
- 2.3. Форма оказания услуг - на объекте, дистанционно
- 2.4. Категории обслуживаемого населения - все возрастные категории
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды передвигающиеся на коляске (К), инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О), инвалиды с нарушениями зрения (С), инвалиды с нарушениями слуха (Г)

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

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):  
от станции метро Петроградская проезд на автобусе 125, или маршрутным такси номер

175 до остановки улица Ленина, от метро Спортивная проезд на троллейбусе номер 1,31, маршрутное такси 10,149,131 до остановки улица Ленина.  
 Адаптированный пассажирский транспорт к объекту - от метро Чкаловская .  
 автобус номер 25, 1.

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

- 3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта -50 м.
- 3.2.2. время движения (пешком) - 1 минута
- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - **ДА**  
 перекресток: регулируемый
- 3.2.4. информация на пути следования к объекту - визуальная
- 3.2.5. перепады высоты на пути:  
 нет (в зоне регулируемых перекрестков плавный съезд отделяющий пешеходную зону от проезжей части, обустройство для инвалидов на коляске: **есть**

### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)	Б
	- в т.ч. инвалиды:	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3.	с нарушением опорно-двигательного аппарата	А
4.	с нарушением зрения	А
5.	с нарушением слуха	А

вариант «А» - полная доступность всех мест обслуживания;

вариант «Б» - локальная доступность входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему;

вариант «В» - обслуживание на дому сотрудниками без дополнительной платы;

вариант « - » - не обслуживаются

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в т.ч. для основных категорий инвалидов	Приложение
1.	Входная группа	А (К.О.С.Г)	
2.	Пути движения	А (К.О,С,Г)	
3.	Зона обслуживания	Б (К.О,Г.С)	
4.	Санитарно-бытовые помещения	Б (К.О.Г,С)	
5.	Средства информации и телекоммуникации	А (К.О,С,Г)	
6.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	А (К.О,С,Г)	

#### 4. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: доступно избирательно (К,О,С,Г)

Все основные зоны, в том числе и целевого назначения (приемная комиссия, медицинский пункт, учебные аудитории, санузел) доступны всем

категориям инвалидов и МГН. Требуется незначительного дооснащения система информации и связи при входе, на путях движения внутри здания и путях эвакуации для инвалидов с нарушением зрения и слуха (Г.С). Здание института обустроено с учетом полной доступности помещений по оказанию комплекса образовательных и иных услуг на первом этаже здания, в случае необходимости и на других этажах с помощником. С центрального входа имеется кнопка вызова помощника, мобильный лестничный \_подъемник, который позволяет с помощью помощника или дежурного вахтера (при необходимости) преодолеть любые ступени (лестницу), на объекте. При входе с внутреннего двора: имеется парковка для машин, кнопка вызова помощника, откидной пандус, мобильный лестничный подъемник. Обучающихся инвалидов и лиц из МГН на день составления Акта обследования нет.

#### 5. Управленческое решение

##### 5.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (виды работ)
1.	Входная группа	Приобретение технических средств для адаптации в т.ч. технических средств для индивидуального обслуживания
2.	Зона обслуживания	Приобретение технических средств для адаптации в т.ч. технических средств для индивидуального обслуживания
3.	Средства информации и телекоммуникации	Приобретение технических средств для адаптации в т.ч. технических средств для индивидуального обслуживания
4.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается

Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный), индивидуально решение с ТСР (технические средства реабилитации), решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

5.2. Период проведения работ планируется в рамках исполнения производственно-финансового плана на период с 2018 по 2025г.

5.3. Ожидаемый результат по состоянию доступности после выполнения работ по адаптации выполнение мероприятий по доступности всех категорий инвалидов

5.4. Для принятия решения требуется:

- Техническая экспертиза, разработка проектно-сметной документации
- Согласование с собственником объекта.

Информация размещена (обновлена) на сайте «Санкт-Петербургского института экономики и управления»

##### 5.Особые отметки

Паспорт сформирован на основании: Акт обследования объекта.



1	2	3	4	5	6
	Пандус: • высота подъема • уклон	К, О К К, О	НД - не более 1:10 0,8 м НД - не более 1/12	наличие	
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте	К О	70 см 85-95см		установка

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Вход в здание</b>				
	Высота площадки		норматив не установлен		
	Габариты площадки: ширина x глубина	К	<b>не менее 220x220 см</b>	<b>140 x 110 см</b>	
	Нескользящее покрытие	К, О, С	<b>наличие</b>	наличие	
	<b>Тамбур</b>				
	Габариты тамбура: глубина x ширина	К	<b>не менее 220x180 см</b>	<b>220x 200 см</b>	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А):				
	• ширина проема в свету	К	<b>не менее 90 см</b>	<b>90см</b>	
	• высота порога внутреннего	К	<b>не более 2,5 см</b>	<b>2.5 см</b>	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносится номера анкетуемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория для инвалидов, которых установлен норматив	Норматив доступности, для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120 см	наличие	
	Разворотные площадки	К	не менее 150x150 см	наличие	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)</li> <li>для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см</li> </ul>	К, О, С, Г  О, К	не менее 1 ед. на этаж  не менее 1 ед. на этаж	наличие	
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10 см		
<b>Лестница (в зоне оказания услуги)</b>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем,верху и внизу	С	60 см		установка
	Контрастная окраска крайних ступеней	С		наличие	
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	наличие 85-90 см  не менее 30 см		установка
<b>Пандус внутренний к лестнице</b>					
	Ширина марша	К	не менее 100 см	наличие	



1	2	3	4	5	6
	Уклон	К	<b>И/И - не более 1/12</b>		
	Разворотные площадки внизу,верху	К	<b>не менее 150x150 см</b>	наличие	
	Поручни с двух сторон: • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К, С	<b>70 см 85-90 см не менее 30 см</b>		установка
	Пандус откидной	К		наличие	
	Подъемник для инвалидов				
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О		<b>наличие</b>	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносится номера анketируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

#### 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
	<b>Оказание услуги</b>				
	<b>кабинет № 101</b>				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	100 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	наличие	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	наличие	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	58 см	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
	<b>Оказание услуги с перемещением по 1 этажу</b>				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	100 см	
	Ширина полосы движения	К, О	не менее 120 см	2000см	
	<b>Оказание услуги кабинет № 111</b>				
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	100 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	наличие	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150x150 см	наличие	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см	58 см	
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов				
	<b>Ожидание оказания услуги (Коридор 1 этажа)</b>				
	Ширина x глубина	К	не менее 160x180 см	наличие	
	Место для сидения	О	наличие	наличие	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				
	Зал ( читальный, ожидания и пр.)	К, О			
	Доля мест для колясочников	К	не менее 2%	наличие	
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	не менее 120 см	2000	
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов				

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносится номера анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

### 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Санузел</b>				
	Знак доступности помещения	К, О	<b>наличие</b>	<b>наличие</b>	
	Ширина дверного проема	К	<b>не менее 90 см</b>	<b>90 см</b>	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	<b>30 см</b>		
	Раковина: <ul style="list-style-type: none"> <li>• зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)</li> <li>• высота раковины</li> <li>• опорный поручень</li> </ul>	К КО	<b>не менее 130 85 см</b>  <b>75-85 см</b> <b>наличие</b>	<b>62 см</b> <b>есть</b>	
	Кабины: <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество кабин</li> <li>• ширина дверного проема</li> <li>• габариты (минимальные глубина ширина)</li> <li>• опорные поручни</li> </ul>	К, О К К	<b>не менее 1 ед.</b> <b>не менее 90 см</b> <b>не менее 180x165 см</b>		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> <li>зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) Опорный поручень рядом с унитазом <ul style="list-style-type: none"> <li>крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)</li> </ul> </li> <li>Знак доступности кабины</li> </ul>	К, О К О	<b>наличие не менее 80x120 см</b>	наличие наличие	
		К, О	<b>наличие</b>		

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	<b>наличие</b>	наличие	
	Надписи: <ul style="list-style-type: none"> <li>размещение на высоте</li> <li>высота прописных букв <ul style="list-style-type: none"> <li>освещенность</li> </ul> </li> </ul>	К, С, Г С С	<b>наличие не более 160 см не менее 7,5 см наличие</b>	наличие	
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	С К, С С С	<b>не более 200 см не менее 7,5 см наличие</b>		установка

1	2	3	4	5	6
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота размещения</li> <li>• маркировка кабинетов</li> <li>• на кабинах санитарно-бытовых помещений</li> </ul>	С С С С	<b>наличие 60-110 см наличие наличие</b>	наличие наличие	
	Речевые информаторы	С	<b>наличие</b>	наличие	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м <sup>2</sup>	С		наличие	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г		наличие	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносится номера анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- в зоне оказания услуги** - Приобретение технических средств для адаптации в т.ч. технических средств для индивидуального обслуживания
- по средствам информации и коммуникации на объекте** - Приобретение технических средств для адаптации в т.ч. технических средств для индивидуального обслуживания

Председатель комиссии по обследованию объекта  
Должность Генеральный директор ООО «Телеком-5» - Пьянова Н.В.

Члены комиссии:

Должность Директор по (подпись) А.В. Мещков  
коррекционной школы № 10  
пр. Советский - м. Гурьев (подпись) И.А. Рафеев  
№ 14 (подпись) Молитченко В.В.  
ноября 2017 года

Руководитель объекта \_\_\_\_\_ :  
Должность \_\_\_\_\_ А.В. Кирдяшкин  
«14» (подпись) \_\_\_\_\_  
ноября 2017 года

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОВАРОВ, УСЛУГ (РАБОТ)  
В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ПРИ  
ФОРМИРОВАНИИ И ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ  
ИНВАЛИДОВ И МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПОДГОТОВКИ  
ЭКСПЕРТОВ, СУБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ И ПЕРСОНАЛА**

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных  
систем добровольной сертификации  
РОСС RU.31471.04ИДНО



**ЭКСПЕРТНЫЙ ОРГАН СДС**

Региональный Учебно-Информационный Центр «Рубикон»  
(наименование)

193230, г. Санкт-Петербург, пер. Челиева, д.13

тел.: (812)645-67-97, rubikon-eko@mail.ru

(адрес, тел./факс, e-mail)

№ ОС-001 от 15.04.2016

(№ свидетельства о наделении полномочиями)



**АТТЕСТАТ КОМПЕТЕНТНОСТИ**

№ 057

НАСТОЯЩИЙ АТТЕСТАТ КОМПЕТЕНТНОСТИ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

**Лойченко Виктор Владимирович**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.31471.04ИДНО,  
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ К:**

ПЕРСОНАЛУ

СУБЪЕКТАМ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

ТЕХНИЧЕСКИМ ЭКСПЕРТАМ

ОСНОВАНИЕ: Решение аттестационной комиссии от «13» ноября 2017 г. Протокол №59

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: по итогам квалификационного экзамена специалист подтвердил уровень подготовки в области обеспечения мер предупреждения причинения вреда и может быть рекомендован к исполнению обязанностей, связанных с участием в формировании и реализации плана мероприятий по созданию доступной среды (с привлечением экспертов РОСС RU.31471.04ИДНО из числа полномочных представителей инвалидных сообществ)

Обязательное подтверждение компетентности не позднее 1 месяца до окончания срока действия аттестата.

Срок действия с 13.11.2017 по 13.11.2018

М.П.

Руководитель экспертного органа  
РОСС RU.31471.04ИДНО



Д.П. Петраков  
(Ф.И.О.)

*Аттестат компетентности имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации*

**Документ системы ДС № 01333**



**УДОСТОВЕРЕНИЕ  
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

7827 00073662

*Документ о повышении квалификации*

Регистрационный номер

№ 135

город Санкт-Петербург

Дата выдачи

22 ноября 2017 г.

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**ЛОЙЧЕНКО  
ВИКТОР ВЛАДИМИРОВИЧ**

с 07 ноября 2017 г. по 22 ноября 2017 г.

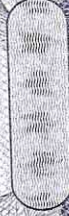
прошел(а) повышение квалификации  
в автономной некоммерческой  
организации высшего образования  
«Санкт-Петербургская юридическая академия»

по программе дополнительного профессионального образования  
«Обеспечение доступной среды жизнедеятельности инвалидов  
(социально-правовые основы)»

в объеме 72 часов



Ректор  
*А. Д. Демин*







**УДОСТОВЕРЕНИЕ  
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

7827 00073684

*Документ о повышении квалификации*

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**РАХОВА  
ИННА АЛЕКСАНДРОВНА**

с 07 ноября 2017 г. по 22 ноября 2017 г.

прошел(а) повышение квалификации  
в автономной некоммерческой  
организации высшего образования  
«Санкт-Петербургская юридическая академия»

по программе дополнительного профессионального образования

«Обеспечение доступной среды жизнедеятельности инвалидов  
(социально-правовые основы)»

в объеме 72 часов

Регистрационный номер

№ 138

город Санкт-Петербург

Дата выдачи

22 ноября 2017 г.



Ректор 

