

ПАСПОРТ
доступности для инвалидов общественного здания

1. Информация об объекте

Наименование: Филиал ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет» в г. Белореченск

Местонахождения (адрес): Краснодарский край, г. Белореченск, ул. 8 Марта, д. 57/1

Форма собственности объекта Федеральная

(федеральная, городская, муниципальная, негосударственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте: Филиал ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет» в г. Белореченск.
 (собственник, арендатор; наименование юр. лица, предпринимателя; ИНН, телефон и т.д.)

Количество этажей здания 4, этаж расположения объекта 1.

2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов ¹	Нормативные требования	Соответствует/ не соответствует	Примечания ² / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Участки и территории				
Вход на территорию:				
ширина пути движения	К	не менее 1,2 м	Соответствует	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020
бордюрный пандус и (или) искусственная неровность при высоте порога или перепаде высот у калитки 20 см и более	К	наличие	Не требуется	п. 5.1.5 СП 59.13330.2020
Автостоянка				
Количество мест для транспорта инвалидов	О, С, Г, К	не менее 10 % (но не менее 1)	Соответствует	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020
В том числе для транспорта инвалидов на кресло-коляске размером 6,0 х 3,6 м	К	5 % (но не менее 1)	Соответствует	п. 5.2.1; п. 5.2.4 СП 59.13330.2020
Расстояние от мест для транспорта инвалидов до входа в здание	К, О	не более 50 м	Соответствует	п. 5.2.2 СП 59.13330.2020
Обозначение выделенного машиноместа:				

1	2	3	4	5
дорожной разметкой	О, С, Г, К	наличие	Имеется	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020
дорожным знаком на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	О, С, Г, К	наличие	Отсутствует	п. 5.2.1 СП 59.13330.2020
Съезд/заезд с тротуара на парковку с уклоном	К	не более 50 ‰	Имеется	п. 5.1.8 СП 59.13330.2020
Путь к входу в здание:				
указатели направления движения	К	наличие	Отсутствует	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020
ширина пути движения	К	не менее 1,2 м	Соответствует	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020
продольный уклон пути движения	К	не более 50 ‰	Соответствует	п. 5.1.7 СП 59.13330.2020
2.2. Вход				
Лестница на входе наружная:				
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие	Имеется	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020
дополнительные разделительные двусторонние поручни (при ширине лестницы на входе 4,0 м и более)	О, С	наличие	Не требуется	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020
поручни на высоте	О, С	90 см	Соответствует	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020
горизонтальное завершение поручня сверху и внизу с нетравмирующим окончанием, выступающие за границы лестничных маршей на 30 см	К, С, О	наличие	Отсутствует	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020
непрерывные по всей длине ограждения и поручни с двух сторон	О, С	наличие	Имеется	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020
высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см	Не соответствует	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см	Не соответствует	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	Имеется	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020
тактильно-контрастные наземные указатели перед лестницей	С	наличие	Имеется	п. 5.1.10 СП 59.13330.2020
Пандус, дублирующий наружную лестницу на входе:				
длина марша пандуса при продольном уклоне от 30 до 40 ‰ (от 1:33 до 1:25) (включительно)	К	не более 15 м	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
длина марша пандуса при продольном уклоне	К	не более 12 м	Соответствует	п. 5.1.14

1	2	3	4	5
от 40 до 50 ‰ (от 1:25 до 1:20) (включительно)				СП 59.13330.2020
длина марша пандуса при продольном уклоне от 50 до 60 ‰ (от 1:20 до 1:16,7) (включительно)	К	не более 9 м	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
длина марша пандуса при продольном уклоне от 61 до 80 ‰ (от 1:16 до 1:12,5) (включительно)	К	не более 6 м	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
уклон пандуса	К	не более 80 ‰	Соответствует	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
бортики по продольным краям марша пандуса высотой не менее 5 см	О	наличие	Имеется	п.5.1.16 СП 59.13330.2020
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие	Имеется	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
на высоте	К	0,7 м	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
на высоте	О	0,9 м	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м	Соответствует	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020
Подъемник, дублирующий наружную лестницу на входе (при расчетном перепаде высот 3,0 м и более)	К	наличие	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Лифт, дублирующий наружную лестницу на входе (при расчетном перепаде высот более 3,0 м)	К	наличие	Не требуется	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020
Входная площадка:				
Размер входной площадки:				
при наличии пандуса	К	не менее 2,2 x 2,2 м	Не соответствует	п. 6.1.4 СП 59.13330.2020
Дверь входная наружная:				
ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 м	Соответствует	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020
высота порога двери	К	не более 1,4 см	Не соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие	Не требуется	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020
2.3. Пути движения (для доступа в зону оказания услуги)				
Ширина пути движения в коридорах, галереях и т.п.	К	не менее 1,8 м	Не соответствует	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020

1	2	3	4	5
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	К	не менее 1,2 м	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из коридоров и помещений на лестничную клетку	К	не менее 0,9 м	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
Высота порогов или перепад высот	К	не более 1,4 см	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступ:				
на стенах	С	не более 10 см	Соответствует	п. 6.2.6 СП 59.13330.2020
на отдельно стоящей опоре	С	не более 30 см	Соответствует	п. 6.2.6 СП 59.13330.2020
2.4. Зона оказания услуги				
Обслуживание в кабинете:				
ширина проема двери	К	не менее 0,9 м	Не соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
высота порога	К	не более 1,4 см	Соответствует	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020
ширина прохода	К	не менее 1,2 м	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020
стол с высотой рабочей поверхности	К	не более 0,85 м	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020
ширина и высота проема стола для ног	К	не менее 0,75 x 0,5 м	Соответствует	п. 8.1.7 СП 59.13330.2020
пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м	Соответствует	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020
2.5. Санитарно-гигиеническое помещение				
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К, О, С	5 % (но не менее 1)	Соответствует	п. 6.3.2 СП 59.13330.2020
Информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), размещенные со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от пола, на расстоянии 0,1 – 0,5 м от края двери	К, О, С, Г	наличие	Имеется	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020 (выполнена рельефно-графическим способом)
Размер доступной кабины уборной (ширина/глубина)	К, О, С, Г	не менее 1,65 / 2,2 м	Соответствует	п. 6.3.7 СП 59.13330.2020
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м	Не соответствует	п. 6.2.4

1	2	3	4	5
				СП 59.13330.2020
Пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,8 м	Не соответствует	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м	Соответствует	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Откидные опорные поручни, штанги	К, О	наличие	Имеется	п. 6.3.3 СП 59.13330.2020
Система тревожной сигнализации или системой двусторонней громкоговорящей связи	К, О, С	наличие	Отсутствует	п. 6.3.6 СП 59.13330.2020
2.6. Средства информации				
Обозначение знаками доступности для МГН элементов здания, размещение указателей направления, указывающих путь к ближайшим доступным элементам	К, О, С, Г	наличие	Имеется	п. 6.5.1 СП 59.13330.2020
Информирующие тактильные таблички для идентификации помещений (рядом с дверью со стороны дверной ручки) на высоте от 1,2 до 1,6 м с дублированием рельефными знаками	К, О, С, Г	наличие	Имеется	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020
Технические средства информации, обеспечивающие визуальную, звуковую и тактильную информацию	С, Г	наличие	Имеется	п. 6.5.2 СП 59.13330.2020

3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)			
	К	О	С	Г
1	2	3	4	5
Участки и территории	-	-	-	-
Вход	-	-	-	#
Пути движения	-	#	+	#
Зона оказания услуги	-	#	#	#
Санитарно-гигиеническое помещение	-	-	-	+
Средства информации	+	+	+	+

4. Заключение о доступности объекта (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов			
	К	О	С	Г

1	2	3	4	5	6
Объект доступен					
Объект недоступен	X	X	X	X	X

5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Участки и территории	Обозначить дорожным знаком на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м выделенное машиноместо; Разместить указатели направления движения.
Вход	Оборудовать горизонтальное завершение поручня наружной лестницы на входе сверху и внизу с нетравмирующим окончанием, выступающие за границы лестничных маршей на 30 см; Обустроить входную площадку размером не менее 2,2 x 2,2 м.; Предусмотреть высоту подъема ступеней 12-15 см., ширину ступеней 35-40 см.; Снизить высоту порога наружной входной двери до не более 1,4 см.
Пути движения	Ширину коридора на путях движения предусмотреть не менее 1,8 м.
Зона оказания услуги	Предусмотреть расширения ширины проема двери до не менее 0,9 м.
Санитарно-гигиеническое помещение	Предусмотреть расширения ширины проема двери до не менее 0,9 м.; Предусмотреть пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом не менее
Средства информации	Доступен

¹ К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

² Требования СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001», ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования».

«15» Сентября 2021 г.
Дата составления Паспорта
Старший специалист
Должность лица, составившего паспорт



Д.П. Свириденко
И.О. Фамилия».