

Приложение 1  
к Акту обследования  
к паспорту доступности  
26 февраля 2020 г.

**Результаты обследования  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
Нежилое помещение, Корпус № 1**

Белгородская область, г. Белгород, ул. Студенческая, д. 14

Зоны и элементы	Наличие элемент	Выявленные нарушения и замечания	Работы по адаптации объектов	ВИД работы	Категории МГН (К,О,С,Г,У)
Парковки для автотранспорта инвалидов					
Количество специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов	есть	Количество специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов не менее 10%	Увеличить количество специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов до 10% от общего числа в соответствии с п. 4.2.1. СП59.13330.2012	КР	К, С, О, Г
Размер специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов равен 6,0 х3,6 м.	нет	Размер специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов в норме	Размер специальных парковочных мест для автотранспорта инвалидов привести в соответствии с п. 4.2.4. СП59.13330.2012	КР	К, О
Места для инвалидов обозначены знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.)? Высота расположения знака на вертикальной поверхности не менее 1,5 м <b>К, О, С, Г</b>	есть	не достаточно вертикальных знаков	Места для инвалидов обозначить знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, т.п.) в соответствии с п. 4.2.1. СП59.13330.2012	КР	К, С, О, Г
Имеется ли доступный путь движения от специальных парковочных мест? <b>К, О, С, Г</b>	есть	На пути движения от специальных парковочных мест есть барьеры (не оборудован съезд на пешеходную зону)	Устройство съезда с пешеходной зоны к специальным парковочным местам для автотранспорта инвалидов в соответствии с п. 4.2.1. СП59.13330.2012	ТР	К, С, О, Г
Территория, прилегающая к зданию (участок)					
Изменения высот поверхностей пешеходных путей (бордюры и другие барьеры) <b>К, О, С</b>	есть	Бордюры есть, съезды и пандусы не оборудованы	Привести в соответствии с п. 5.1.8. СП59.13330.2016 или обозначить доступные пути движения	КР	К, О, С

Наличие схемы прилегающей территории объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов. К, О, С, Г, У	нет	Отсутствует схема прилегающей территории объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов	Установка при входах на территорию схем прилегающей территории объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.	ТР	всем
Схема объекта выполнена тактильно-графическим способом, в том числе с использованием шрифта Брайля.	нет	нет	Схему прилегающей территории выполнить рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.	ТР	С
Информационные указатели направления движения расположены на высоте не менее 1,2 м и не более 4,5 м от поверхности пешеходного пути. К, О, С, Г, У	нет	Информационные указатели направления движения отсутствуют	Установить на прилегающей территории указатели направления движения к доступному входу	ТР	всем
<b>Вход (входы) в здание</b>					
Имеется ли не менее одного доступного входа для каждой категории посетителей объекта? К, О, С, Г	есть	Вход частично доступен для О, С, Г, У и не доступен для К	Устройство не менее одного доступного входа для каждой категории посетителей объекта	КР	К, С, О, Г
Обозначение доступных входов международными знаками доступности для инвалидов?	есть	Отсутствует обозначение доступных входов международными знаками доступности для инвалидов	Обозначение доступных входов международными знаками доступности для инвалидов, согласно п. 6.5.1 СП59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Предусмотрена ли система вызова помощи персонала? Кнопка расположена на высоте 0,85-1.1 м от уровня пола. К, О, С, Г	есть	Отсутствует система вызова помощи персонала	Установка системы вызова (домофон, а при технической невозможности домофона - кнопка вызова, и/или табличка с контактным телефоном) во входной зоне перед всеми барьерами, согласно п. 6.6.1 СП59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Предусмотрено ли оборудование входа звуковым маяком? С	есть	Звуковой маяк отсутствует	Установить звуковой маяк, согласно п. 6.5.7 СП59.13330.2016	ТР	С
<b>Лестница наружная</b>					
При ширине марша лестницы 4,0 м и более предусмотрены разделительные поручни. О, С	есть	Ширина марша лестницы более 4,0 м. Поручни отсутствуют	Установка разделительного поручня в соответствии с п. 5.2.11. СП59.13330.2012	ТР	С, О
Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша лестницы на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны. О, С	нет	Завершающие горизонтальные части поручня НЕ длиннее марша лестницы	Установка (замена) поручней в соответствии с п. 5.2.10. СП59.13330.2012	ТР	С, О

На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности перил оборудованы тактильные обозначения этажей, а также предупредительные тактильные полосы об окончании перил. С	нет	Отсутствуют рельефные предупредительные полосы об окончании перил	Установка рельефных предупредительных полос об окончании перил в соответствии с п. 5.2.15. СП59.13330.2012	ТР	С
Контрастная маркировка цветом первой и последней ступеней лестницы. Ширина маркировки 0,15 м. С	есть	Маркировка цветом первой и последней ступеней лестницы не соответствует нормам	Маркировка краевых ступеней лестницы в соответствии с п. 6.2.8. СП59.13330.2016	ТР	С
Тактильные предупреждающие напольные указатели перед маршами лестниц расположены на расстоянии 0,6 м от края первой и последней ступени марша лестницы. Ширина маркировки 0,5 – 0,6 м. С	нет	Тактильные указатели отсутствуют	Устройство локальных предупреждающих тактильных указателей в соответствии с п. 4.1.6.1 ГОСТ-Р-52875-2019	ТР	С
<b>Пандус наружный</b>					
Уклон марша пандуса не более 1:20 (5%). К	нет	Уклон марша пандуса за пределами выше нормы	Устройство нового пандуса в соответствии с п. 6.2.9. СП59.13330.2016 либо установка вертикального подъемника	КР	К, О
Ширина между поручнями при одностороннем движении не менее 0,9 -1,0 м.	нет	Ширина между поручнями в норме	Установка (замена) поручней в соответствии с п. 5.1.14. СП59.13330.2016	КР	К, О
Завершающие горизонтальные части поручня длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны. К,О,С	нет	Завершающие горизонтальные части поручня короче 0,3 м	Установка (замена) поручней в соответствии с п. 5.2.10. СП59.13330.2012	КР	К, О
Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не превышает 0,45 м. К	нет	Высота подъема (марша) пандуса превышает 0,45 м	Ремонт пандуса в соответствии с п. 6.2.9. СП59.13330.2016	КР	К, О
<b>Входная площадка (перед дверью)</b>					
Входная площадка при входах, доступных инвалидов, имеет навес, водоотвод, подогрев: К, О, С	есть	навес над входной площадкой отсутствует	Устройство навеса входной площадкой в соответствии с п. 5.1.3. СП59.13330.2012	КР	К, С, О, Г
<b>Дверь (входная)</b>					
Контрастность цвета дверного наличника по отношению к цвету стен не менее 30% С	есть	Контрастность цвета дверного наличника по отношению к цвету стен менее 30%	Замена дверного наличника (ремонт) или окраска стен для обеспечения контрастности дверей в соответствии с п. 5.1.5. СП59.13330.2012	ТР	С
Контрастность цвета дверной ручки по отношению к цвету дверного полотна не менее 15% С	есть	Дверная ручка и дверное полотно одного цвета	Замена дверных ручек во входной группе (контрастность цвета дверной ручки по отношению к цвету дверного полотна не менее 15% соответствии с п. 5.1.4. СП59.13330.2012)	ТР	С

Нижняя часть смотровых панелей входных дверей расположена в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня чистого пола и защищена противоударной полосой высотой не менее 0,3 м от уровня пола. <b>К</b>	есть	Отсутствует противоударная полоса	Монтаж (устройство) противоударной полосы на прозрачных полотнах входных дверей в соответствии с п 5.1.4. СП59.13330.2012	ТР	К
Предусмотрена контрастная маркировка на прозрачных полотнах входных дверей и стен высотой не менее 0,1 м, шириной не менее 0,2 м. Высота расположения маркировки от поверхности пути движения: не ниже 0,9 м и не выше 1,0м; не ниже 1,3 м и не выше 1,4м. Уровень контрастности маркировки на прозрачных полотнах входных дверей и стен не менее 70% по отношению к фону. <b>С</b>	есть	Контрастная маркировка имеется не на всех прозрачных полотнах дверей	Устройство контрастной маркировки на прозрачных полотнах входных дверей и стен высотой не менее 0,1 м, шириной не менее 0,2 м; высота расположения маркировки от поверхности пути движения: не ниже 0,9 м и не выше 1,0м; не ниже 1,3 м и не выше 1,4м; уровень контрастности маркировки на прозрачных полотнах входных дверей и стен не менее 70% по отношению к фону. в соответствии с п 5.1.5. СП59.13330.2012	ТР	С
Высота порога в дверном проеме входных дверей не более 0,014м. <b>К, О, С</b>	есть	Высота порога в дверном проеме входных дверей более 0,014м	Понижение порога в соответствии с п 5.1.4. СП59.13330.2012	ТР	К, С, О
Дверь закрывается с задержкой не менее 5 секунд при открытии на 90 градусов. <b>К, О, С</b>	есть	Задержка закрывания двери менее 5 с	Регулировка дверного доводчика для обеспечения задержки закрывания не менее 5 секунд при открытии на 90 градусов в соответствии с п 5.1.6. СП59.13330.2012	ТР	К
<b>Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</b>					
<b>Общие требования</b>	есть				К, С, О, Г
Наличие во входной зоне информационной схемы объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов. <b>К, О, С, Г, У</b>	есть	нет схемы	Установка во входной зоне информационной схемы объекта с указанием доступных путей движения инвалидов всех категорий и доступных сервисов, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.	ТР	всем
Схема объекта выполнена тактильно-графическим способом, в том числе с использованием шрифта Брайля.	есть	нет схемы, выполненной тактильно-графическим способом, в том числе с использованием шрифта Брайля.	Схему выполнить рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.	ТР	С
Информационные указатели направления движения расположены на высоте не менее 1,2 м и не более 4,5 м от поверхности пешеходного пути. <b>К, О, С, Г, У</b>	есть	Отсутствуют информационные указатели направления движения	Установить указатели направления движения к зоне получения услуги, к доступному туалету, эвакуационным выходам	ТР	всем

Имеется не менее одного доступного маршрута, связывающего все зоны предоставления услуг (основных и сервисных) для посетителей объекта. <b>К, О, С, Г</b>	есть	Отсутствует доступный маршрут, связывающий все зоны предоставления услуг	Обустройство доступного маршрута, связывающий все зоны предоставления услуг	КР	К, С, О, Г
<b>Горизонтальные пути движения</b>					
Направляющие тактильно-контрастные указатели	нет	Направляющие тактильно-контрастные указатели отсутствуют	На основных путях движения обустроить направляющие тактильно-контрастные указатели, шириной от 0,15 до 0,30 м с высотой рифов 4,0 мм. в соответствии с п. 8.1.6. СП59.13330.2016	ТР	С
Напольные предупреждающие тактильно-контрастные указатели	нет	отсутствуют	Установить на коммуникационных путях перед доступными дверными проемами, входами на лестничные клетки, стационарными препятствиями тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм. в соответствии с п. 6.2.3. СП59.13330.2016	КР	К, С, О
<b>Вертикальные пути движения</b>					
<b>Лестница (внутри здания)</b>					
Тактильные указатели шириной 0,5 м расположены на расстоянии 0,6 м перед маршем открытой лестницы.	нет	Тактильные указатели отсутствуют	Устройство локальных предупреждающих тактильных указателей в соответствии с п. 4.1.6.1 ГОСТ-Р-52875-2019	ТР	С
Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша лестницы на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны. <b>О,С</b>	нет	Завершающие горизонтальные части поручня НЕ длиннее марша лестницы	Установка (замена) поручней в соответствии с п. 5.2.10. СП59.13330.2012	ТР	С, О
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности перил оборудованы тактильные обозначения этажей, а также предупредительные тактильные полосы об окончании перил. <b>С</b>	нет	Отсутствуют рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил	Установка рельефных обозначений этажей, а также предупредительных полос об окончании перил в соответствии с п. 5.2.15. СП59.13330.2012	ТР	С
Контрастная маркировка цветом первой и последней ступеней лестницы. Ширина маркировки 0,15 м. <b>С</b>	есть	Маркировка цветом первой и последней ступеней лестницы не соответствует нормам	Маркировка краевых ступеней лестницы в соответствии с п. 6.2.8. СП59.13330.2016	ТР	С
Тактильные предупреждающие напольные указатели перед маршами лестниц расположены на расстоянии 0,6 м от края первой и последней ступени марша лестницы. Ширина маркировки 0,5 – 0,6 м. <b>С</b>	нет	Тактильные указатели отсутствуют	Устройство локальных предупреждающих тактильных указателей в соответствии с п. 4.1.6.1 ГОСТ-Р-52875-2019	ТР	С
<b>Пандус (внутри здания)</b>	нет				К, С, О, Г

Завершающие горизонтальные части поручня длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и травмобезопасны. К,О,С	нет	Отсутствуют бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам.	Установка (замена) поручней в соответствии с п. 5.2.10. СП59.13330.2012	КР	К, О
Уклон марша пандуса не более 1:20 (5%). К	нет	Уклон марша пандуса более 1:20 (5%)	Ремонт пандуса в соответствии с п. 6.2.9. СП59.13330.2016	КР	К, О
Оборудованы колесо - отбойные устройства высотой 0,05 м К	нет	Колесо - отбойные устройства отсутствуют	Монтаж отбойных устройств пандуса в соответствии с п. 5.2.14. СП59.13330.2012	КР	К, О
Пути эвакуации (в т.ч. безопасные зоны).					
Системы средств информации и сигнализации об опасности являются комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) С, Г	есть	Не соответствует требованиям	Устройство средств информации и сигнализации для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) согласно п.п. 6.5.2; 6.5.3 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией С,Г	нет	Не соответствует требованиям	Устройство световой системы оповещения синхронной со звуковой согласно п. 6.5.6 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Санитарно-бытовые помещения					
Универсальная кабина уборной					
У дверей универсальной кабины уборной информационные указатели помещения продублированы тактильными указателями, включающими пиктограмму помещения, наименование помещения выполненное тактильным шрифтом и шрифтом Брайля.	есть	Не соответствует требованиям, не продублированы	Информационные указатели универсальной кабины продублировать тактильными указателями, включающими пиктограмму помещения, наименование помещения выполненное тактильным шрифтом и шрифтом Брайля согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2016	ТР	С
Зона расположения тактильной информационной таблички помещения на высоте 1,2-1,6 м от уровня пола. С		Не соответствует требованиям	Тактильные информационные таблички универсальной кабины разместить на высоте 1,2-1,6 м от уровня пола согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016	ТР	С
В универсальной кабине уборной обеспечена свободная зона для разворота на кресле-коляске диаметром не менее 1,4 м. К	есть	Не соответствует требованиям	В универсальной кабине уборной рядом с унитазом обеспечить свободное пространство для разворота не менее 1,4 м согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2016	КР	К
Унитаз оборудован поручнями К,О	есть	Не соответствует требованиям	В универсальной кабине уборной унитаз оборудовать поручнями согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2016	ТР	К,О
Унитаз оборудован опорой для спины К,О	есть	Не соответствует требованиям	Унитаз универсальной кабины оборудовать опорой для спины согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2016	ТР	К,О

Диспенсер для туалетной бумаги может использоваться МГН без посторонней помощи К,О	есть	Не соответствует требованиям	Установка диспенсера для туалетной бумаги, который может использоваться МГН без посторонней помощи	ТР	К,О
Универсальная кабина уборной оборудована системой вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала.	есть	Не соответствует требованиям	Устройство в универсальной кабине уборных системы вызова помощи персонала, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2016	ТСР	К,О,Г,С,У
Система вызова помощи включает: кнопку вызова помощи персонала, оборудованную шнурком с кольцом, кнопку отмены вызова, коридорный индикатор сигнала. К, О	есть	Не соответствует требованиям	Комплектование системы вызова помощи кнопку вызова помощи персонала, оборудованную шнурком с кольцом, кнопку отмены вызова, коридорный индикатор сигнала согласно п. 6.3.3; 6.5.8 СП 59.13330.2016	КР	К,О
Раковина оборудована одно рычажным смесителем с термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с раздельным управлением горячей и холодной водой не допускается. К,О	есть	Соответствует требованиям	Умывальные раковины оборудовать одно рычажными смесителями с термостатом согласно п. 6.3.9 СП 59.13330.2016	ТР	К,О
Унитазы имеют с автоматический слив воды или слив с ручным кнопочным управлением, расположенное на боковой стене кабины, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз. К	есть	Не соответствует требованиям	Оборудовать унитаз автоматическим сливом воды или сливом с ручным кнопочным управлением, расположенным на боковой стене кабины, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз согласно п. 6.3.9 СП 59.13330.2016	ТР	К
Раковины для мытья рук, доступны для свободного пользования МГН, включая инвалидов на креслах-колясках. Зеркало расположено на высоте не более 0,9 м от уровня пола и не менее 1,9 м от уровня пола. К,О,С	есть	Не соответствует требованиям, не возможно подъехать на кресле-коляске	Расположить зеркало на высоте не более 0,9 м от уровня пола и не менее 1,9 м от уровня пола согласно п. 8.1.7 СП 59.13330.2016	ТР	К
Универсальной кабина уборной оборудована крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 м и 1.4м от уровня пола. К, О, С	есть	Не соответствует требованиям	Оборудование универсальной кабины крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 1,05 м и 1,4м от уровня пола согласно п. 6.3.3 СП 59.13330.2016	ТР	О,С
Система навигации и ориентирования					
Общие требования					

Система средств информации обеспечивает: непрерывность информации, своевременное ориентирование и опознание объектов и мест посещения; возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. К, О, С, Г, У	нет	Система средств информации обеспечивает не отвечает все требованиям	Доработать проект создания система средств информации, обеспечивающий непрерывность информации, своевременное ориентирование и опознание объектов и мест посещения; возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. в соответствии с п. 5.5.1.-5.5.4. СП59.13330.2012	ТР	К, С, О, Г
Предусмотрены указатели направления движения к ближайшему доступному элементу (при наличии следующих мест): возле недоступных входов в здание; возле недоступных санитарно-бытовых помещений; выходов и лестниц, не являющимися путями эвакуации инвалидов. К, О, С, Г, У	нет	Указатели направления движения к ближайшему доступному элементу отсутствуют (не обеспечивают понятную навигацию)	Установить указатели направления движения к ближайшему доступному элементу: возле недоступных входов в здание; возле недоступных санитарно-бытовых помещений; выходов и лестниц, не являющимися путями эвакуации инвалидов	ТР	К, С, О, Г
Информационные знаки и указатели расположены на контрастном фоне. Уровень контрастности фона знака к фону прилегающей поверхности не менее 60%. Шрифт и символы контрастны: либо светлые на темном фоне, либо темные на светлом фоне (контрастность не менее 70%). Буквы и цифры знаков имеют отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10.С	нет	отсутствуют	Информационные знаки и указатели изготовить на контрастном фоне (уровень контрастности фона знака к фону прилегающей поверхности не менее 60%). Шрифт и символы контрастны: либо светлые на темном фоне, либо темные на светлом фоне (контрастность не менее 70%). Буквы и цифры знаков имеют отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10.С	ТР	С
<b>Информационные указатели направления движения</b>					
Уведомляющая и ориентирующая информация расположена на высоте не менее 1,2 м и не более 4,5 м от уровня пола или поверхности пешеходного пути. К, О, С, Г, У	нет	Отсутствует уведомляющая и ориентирующая информация	Установить знаки и указатели (знаки и указатели, не содержащие текстовой информации, внутри зданий размещены на высоте не более 2,5 м; текст на указателе расположен с выравниванием по направлению движения; на указателях используется шрифт без засечек, не используется шрифт курсивом) в соответствии с 5.5.1.-5.5.4. СП59.13330.2012	КР	К, С, О, Г
Доступная среда зоны получения услуг					
Аудитории и кабинеты					



Информационные таблички помещений: - расположены рядом с дверью (со стороны открытия двери); - расположение табличек позволяет приближаться к ней на расстояние до 80 мм; - на высоте от 1,2 до 1,6 м; на расстоянии 0,1-0,15 м от края дверного проема; - Буквы и цифры знаков имеют отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10; Шрифт и символы контрастны: либо светлые на темном фоне, либо темные на светлом фоне (контрастность не менее 70%) Информация представлена тактильно-графическим способом, в том числе шрифтом Брайля. Информация, выполненная шрифтом Брайля расположена под надписью.	да	Информационные таблички помещений отсутствуют	Установка информационных табличек помещений: - расположены рядом с дверью (со стороны открытия двери); - расположение табличек позволяет приближаться к ней на расстояние до 80 мм; - на высоте от 1,2 до 1,6 м; на расстоянии 0,1-0,15 м от края дверного проема; - Буквы и цифры знаков имеют отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10; Шрифт и символы контрастны: либо светлые на темном фоне, либо темные на светлом фоне (контрастность не менее 70%) в соответствии с п. 6.8 ГОСТ Р 51671-2015 Продублировать информация тактильно-графическим способом, в том числе шрифтом Брайля, в соответствии с п. 6.5.1 и п. 6.5.9 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Ширина дверного проема (в свету) не менее 0,9 м. К, О	нет	Ширина дверного проема (в свету) менее 0,9 м	Расширение дверных проемов в зоне целевого назначения в соответствии с п 5.1.4. СП59.13330.2012 и п.6.1.5 СП 59.13330.2016	КР	К, С, О, Г
Наличие не менее 5% мест для инвалидов и МГН от общей вместимости учреждения или расчетного количества посетителей (в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН) К, О, С, Г, У	нет	Не достаточно полностью оборудованных мест для инвалидов	Обустройство не менее 5% полностью оборудованных мест для инвалидов в соответствии с п. 8.1.3 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г
Столы индивидуального пользования инвалидов на креслах-колясках	нет	Столы индивидуального пользования инвалидов на креслах-колясках НЕ соответствуют требованиям	Заменить столы для индивидуального пользования инвалидов на креслах-колясках в соответствии с п. 8.1.17 СП 59.13330.2016 (Поверхность столов индивидуального пользования инвалидов на креслах-колясках: от уровня пола до верха столешницы: не более 0,85 м; от уровня пол до нижней поверхности столешницы: не менее 0,75 м; ширина и высота проема для ног не менее 0,75 м, глубиной не менее 0,49 м. ширина рабочего фронта стола, стойки и т.п. у места получения услуги не менее 1,0 м.	ТР	К

Оборудование индукционной петлей мест обслуживания инвалидов по слуху. Наличие информационного знака доступности для людей с нарушением слуха, подтверждающего доступность мест обслуживания. Г	нет	Не оборудовано индукционной петлей	Оборудование индукционной петлей мест обслуживания инвалидов по слуху и обозначение в соответствии с п. 6.5.1 СП 59.13330.2016	ТР	Г
Предусмотрены места для инвалидов в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и материалов, удобный прием пищи (в обеденных залах или кулуарах при залах); оптимальные условия для работы (в читальных залах библиотек); оптимальные условия для отдыха (в зале ожидания вокзалов).К, О, С, Г, У	нет	Места для инвалидов не предусмотрены	Организовать места для инвалидов в доступной для них зоне зала в соответствии с п. 8.6.3 СП 59.13330.2016	КР	К, С, О, Г
Подходы к оборудованию и мебели: не менее 0,9 м; не менее 1,2 м (при необходимости поворота кресла-коляски на 90°) К	нет	Подходы не соответствуют размерам	Организовать места для инвалидов в доступной для них зоне зала в соответствии с п. 6.2.2 СП 59.13330.2016	ТР	К
Места/зона, оборудованные системой усиления слышимости обозначены международным знаком доступности для людей с нарушением слуха Г	нет	Места/зоны не обозначены	Организовать места/зоны в соответствии с п. 6.5.1 СП 59.13330.2016; п. 8.1.5 СП 59 13330.2016	ТР	Г
Места для людей с нарушением слуха расположены в зоне хорошей видимости сцены и переводчика жестового языка. Г	нет	Места не организованы	Организовать места для людей с нарушением слуха в соответствии с п. 8.1.10 СП 59.13330.2016	ТР	Г
Места для зрителей с нарушением слуха расположены в зоне прямой видимости информационного табло и видеоэкранов, на которых отображается информация, связанная с соревнованиями и вопросами безопасности. Г	нет	Места не организованы	Организовать места для людей с нарушением слуха в соответствии с п. 8.1.5 СП 59.13330.2016	ТР	Г
В аудиториях предусмотрено не менее 1% мест для зрителей на креслах-колясках К, О (передвигающихся на креслах-колясках 0,75% и 0,25% мест со свободным доступом повышенной комфортности, ширина места 0,5 м, ширина прохода между рядами не менее 0,65 м)	нет	Места не организованы	Предусмотреть места для людей на креслах-колясках и места повышенной комфортности в соответствии с п. 8.1.5 СП 59.13330.2016	ТР	К, О

Размер зоны размещения на кресле-коляске не менее 1,4 м x 0,9 м. К, О	нет	Зоны не организованы	Организовать зоны размещения на кресле-коляске в соответствии с п. 6.2.2 СП 59.13330.2016; п. 8.1.5 СП 59.13330.2016	КР	К, О
Размер зоны для размещения на кресле-коляске и сопровождающего не менее 1,4 м x 1,4 м. К, О	нет	Зоны не организованы	Организовать зоны размещения на кресле-коляске в соответствии с п. 6.2.2 СП 59.13330.2016	КР	К, О
Места/зона для размещения на креслах-колясках обозначена международным знаком доступности. К, О	нет	Места/зоны не обозначены	Обозначить места/зоны в соответствии с п. 6.5.2 СП 59.13330.2016; п. 6.5.1 СП 59.13330.2016	ТР	К, О
Контрастная маркировка края ступеней лестниц С	нет	Маркировка отсутствует	Обозначить контрастной маркировкой края ступени согласно 6.2.8 СП 59.13330.2016 -ориентирование	ТР	С
<b>Буфет</b>					
Ширина прохода между столами не менее 1,2 м. К, С, О	нет	Ширина менее положенных нормативов	Привести в соответствие ширину проходов между столами согласно п. 8.4.7 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О
Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин расположены на высоте, не превышающей 0,8 м от уровня пола.	нет	Столы, прилавки, кассы расположены на высоте превышающей нормативы	Привести в соответствие высоту столов, прилавков и касс согласно п. 8.4.7 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О
<b>Гардероб</b>					
Стойка гардероба ширина (глубина со стороны посетителя) 0,3 – 0,45 м, высота 0,8 – 0,9 м от уровня пола. К	нет	Стойка гардероба не соответствует требованиям	Оборудовать зону в соответствии с п. 8.1.7 СП 59.13330.2016	ТР	К
Оборудование индукционной петлей (стационарной/мобильной) мест обслуживания инвалидов по слуху. Наличие информационного знака доступности для людей с нарушением слуха, подтверждающего доступность мест обслуживания. Г	нет	Места не оборудованы	Оборудовать зону в соответствии с п. 8.1.9 СП 59.13330.2016; обозначение знаком доступности в соответствии с п. 6.5.1 СП 59.13330.2016	ТР	Г
Доступная стойка для обслуживания людей с инвалидностью обозначена международным знаком доступности для инвалидов. К, О, С, Г, У	нет	Нет доступной и обозначенной стойки	Обозначить доступную стойку для обслуживания людей с инвалидностью согласно п. 6.5.1 СП 59.13330.2016	ТР	К, С, О, Г