

УТВЕРЖДАЮ

И.о.управляющего филиалом

«Казанский» филиал

ФГУП «Московское ПрОП»

Минтруда России



А.С.Ивченко

2018 г.

Мероприятия по поэтапному повышению значений показателей доступности
для инвалидов объекта и услуг
в «Казанском» филиале ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России
на 2019-2021гг.

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Наименование функционально-планировочного элемента	Работы по адаптации объекта	Сроки выполнения
Территория, прилегающая к зданию (участок)	Вход (входы) на территорию	Оборудовать вход на территорию информацией об объекте	2020г.
		Обозначить входы и выходы доступные для МГН знаком доступности	2020г
	Путь (пути) движения на территории	Установить указатели направления пути к доступному входу в здание	2020г
	Автостоянка и парковка	Оборудовать парковочное место для инвалида (не менее 10% мест)	2020г
		Обозначить парковочное место разметкой	2020г
		Разметить парковочное место 6.0 на 3.6 метра	2020г
		Обозначить парковку знаком доступности	2020г
Вход (входы) в здание	Пандус (наружный)	Установить двухстороннее ограждение пандуса с поручнями на высоте 0.9 и 0.7 метра	2020г.
		Изменить расстояние между поручнями на 0.9-1.0 метра	2020г.
		По продольным краям марша пандуса установить бортики высотой не менее 0.05 метра	2020г.
		Использовать искусственное освещение не менее 100лк на уровне пешеходного пути	2020г.

	Дверь (входная)	Разместить тактильную плитку за 0.9 метра от навесной двери или 0.3 метра перед раздвижной	2020г
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии 0,3 м от препятствия или дверного проема, если дверь открывается по ходу движения	2020г
		Расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии ширины полотна от плоскости дверного полотна, если дверь открывается наружу	2020г.
	Лестница (внутри здания)	Расположить тактильно контрастные указатели на расстоянии 0.3 метра от внешнего края проступи верхней и нижней ступени, непосредственно перед выходом на лестничную площадку через открытый проем без двери	2020г
		Нанести одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, желтого цвета шириной 0.08-0.1м	2020г
		Установить контрастную полосу, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени от 0.03 до 0.04м	2020г
		Предусмотреть рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил, на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней	2020г
		Дверь	Установить

		информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1,2-1,6м	
		Использовать дверные ручки нажимного действия	2020г.
	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	Расширить двери на пути эвакуации до 1,2 метра	2021г.
		Обозначить знаками доступности пути эвакуации инвалидов	2020г
		Обозначить знаками доступности безопасные зоны	2020г
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Кабинетная форма обслуживания	Обозначить знаками доступности зоны предоставления услуг для инвалидов	2020г.
		Использовать столы адаптированные для людей на кресла-колясках	2021г.
		Предусмотреть использование в кабинете индукционных контуров и электронных луп	2020г.
	Прилавочная форма обслуживания	Установить систему усиления слышимости на стойке обслуживания	2020г.
Санитарно-гигиенические помещения	Туалетная комната	Сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для одежды	2020г.
		Сбоку от унитаза предусмотреть пространство для размещения крючка для костылей	2020г.
		Доступные кабины оборудовать системой тревожной сигнализации или системой двухсторонней громкоговорящей связи.	2020г.
		Применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей,	2020г.

		которые должны иметь форму позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой.	
		Установить систему двусторонней связи с дежурным.	2020г.
		Снаружи закрытого помещения над дверью предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной аварийной сигнализации, аварийное освещение.	2020г.
Система информации на объекте (на всех зонах)	Визуальные, акустические и тактильные средства	Установить технические средства информирования, ориентации и сигнализации размещаемые в помещениях, они должны быть унифицированы и обеспечивать визуальную, звуковую, радио и тактильную информацию, обеспечивающие указание направления движения, идентификацию мест и возможность получения услуги.	2020г.
		Установить информационные терминалы или киоски, информационных табло типа бегущая строка, телефонных устройств с текстовым выходом, звуковых информаторов, радио информаторов или тактильных, с речевым дублированием информации мнемосхем для посетителей с нарушением зрения.	2021г.
		Оборудовать здание радио информаторами для посетителей с нарушением зрения	2021г.

		Необходимо установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте 1.2-1.6м	2021г.
--	--	--	--------