

Отчет
по реализации управленческих решений (мероприятий) по срокам и объемам работ,
необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг
в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации
об обеспечении условий их доступности для инвалидов
с целью актуализации паспорта доступности МБУК «РМПиЧ им. Ядрошникова А.П.»
за 2022 год

№ п/п	Наименование мероприятия.	Плановая дата/дата выполнения	Наименования работ	Ожидаемый результат	Результат выполнения мероприятия
Территория, прилегающая к зданию					
1	Установить информацию об объекте (мнемосхема территории, путь прохода к входной зоне). Установить знак доступности для инвалидов перед входом на территорию учреждения.	2017-2024гг.		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
2	Понизить перепад высоты до 0,0015м. при входе на территорию учреждения. Расширить площадку и тротуарные дорожки на пути следования к входной зоне.	2020г.	Перепад на входе на территорию учреждения устранен. Площадка тротуарные дорожки на пути следования в входной зоне расширены.	ДП	ДП
3	Установить бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05м. (Альтернатива – ежегодное окрашивание в контрастный цвет бордюров тротуарных дорожек на пути следования к входной зоне и на территории учреждения).	2017 год	Проведение ежегодного окрашивание в контрастный цвет бордюров тротуарных дорожек на пути следования к входной зоне и на территории учреждения.	ДП	ДП
4	Оборудовать автостоянку и парковку для инвалидов. Установить вертикальный знак и горизонтальную разметку.	2018г.	Установлен вертикальный знак «Парковка для инвалидов». На асфальте нанесена разметка «Место для инвалида»	ДП	ДП
ИТОГО ПО ЗОНЕ:				ДП	ДЧ
Вход (выход) в здание					
1	Установить двух уровневые поручни на высоте 0,7	2017-2024гг		ДП (доступно	ВНД (временно

	и 0,9м. с безопасным горизонтальным завершением длиннее марша лестницы на 0,3м.			полностью)	недоступно)
2	Выделить краевые ступени лестничного марша цветом или фактурой.	2021г	Краевые ступени лестничного марша оборудованы фактурными полосками.	ДП	ДП
3	Установить кнопку вызова.	2017 год	На входной зоне установлена антивандальная всепогодная кнопка для вызова помощника.	ДП	ДП
4	Установить дренажные и водосборные решетки в полу заподлицо.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
5	Установить двери с шириной одного дверного полотна 0,9м. (Альтернатива – при посещении посетителя на инвалидной коляске, открывать оба дверных полотна).	2017г.	При посещении посетителя на инвалидной коляске, для входа в здание открываются оба полотна двустворчатой двери.	ДП	ДП
6	Установить фиксатор в положении «открыто/закрыто»; доводчик с 5-ти секундной задержкой.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
ИТОГО ПО ЗОНЕ:				ДП	ДЧ
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)					
1	Оборудовать зону ожидания для инвалидов. Установить тактильные направляющие или контрастно окрашенные поверхности на участки пола перед дверными проемами и перед поворотом коммуникационных путей. Установить ограждение вокруг колон или контрастно окрасить поверхности.	2017г.	Зона ожидания оборудована креслами и диваном. Находится рядом с гардеробом, отделена от экспозиционной зоны, где находятся другие посетители. Вокруг колонн холла, колонн и витрин в экспозиционном зале нанесены контрастные ленты.	ДП	ДП
2	Оборудовать гардероб.	2017г	Гардероб доступен для МГН. Рядом с гардеробом находится комфортная зона отдыха (кресла, диван).	ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
3	Оборудовать запасные выходы по нормативным для инвалидов. (Альтернатива – приобретение съемного пандуса)	2021г.	Приобретен съемный пандус.	ДП	ДП
ИТОГО ПО ЗОНЕ:				ДП	ДЧ
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)					

1	Установить тактильные направляющие или контрастно окрашенные поверхности на участки пола перед выставочными экспозициями и перед поворотом коммуникационных путей. Установить ограждение вокруг колон и выставочными экспозициями или контрастно окрасить поверхности.	2017г.	Вокруг колонн холла, колонн и витрин в экспозиционном зале нанесены контрастные ленты.	ДП	ДП
2	Установить контрастные знаки на стеклянные поверхности (стеклянные двери)	2017г.	На все стеклянные поверхности установлены контрастные знаки (стеклянные двери).	ДП	ДП
3	Обеспечить наличие мнемосхемы здания.	2017г.	Приобретена мнемосхема здания со шрифтом Брайля. Установлена в холле.	ДП	ДП
4	Обеспечить наличие мнемосхемы экспозиции.	2017г.	Приобретена мнемосхема экспозиционного зала со шрифтом брайля. Установлена в экспозиционном зале.	ДП	ДП
ИТОГО ПО ЗОНЕ:				ДП	ДП
Санитарно-гигиенических помещений					
1	Оборудовать универсальную кабину для инвалидов.	2019г.	Гигиеническая комната оборудована. Заменены входные двери.	ДП	ДП
2	Установить кнопку экстренного вызова, систему двусторонней связи.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
3	Оборудовать аварийное освещение.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
4	Установить двери с шириной одного полотна двери 0,9м.	2019г	Заменены входные двери.	ДП	ДП
5	Установить крючки для костылей, одежды и других принадлежностей.	2020г.	В гигиенической комнате для инвалидов установлены крючки для костылей.	ДП	ДП
6	Установить откидные поручни, поручни с двух сторон унитаза.	2020г.	В гигиенической комнате для инвалидов установлены: поручень настенный с одной стороны унитаза, поручень откидной с другой стороны унитаза.	ДП	ДП
7	Установить унитазы имеющие опору для спины,	2017-2024гг		ДП (доступно)	ВНД (временно)

	систему с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением на боковой стене.			полностью)	недоступно)
8	Создать свободную зону для пересаживания с кресла-коляски на унитаз.	2020г.	Свободная зона для пересаживания с кресла-коляски на унитаз имеется.	ДП	ДП
9	Создать свободное пространство под раковиной для поезда инвалида колясочника.	2020г.	Установлена специальная раковина со свободным пространством под раковиной для подъезда инвалида – колясочника.	ДП	ДП
10	Установить краны раковины рычажного или сенсорного типа.	2020г.	Установлен и подключен сенсорный смеситель воды.	ДП	ДП
11	Установить писсуар вертикальной формы.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
12	Установить автоматический диспансер для жидкого мыла.	2020г.	Установлен и подключен автоматический диспансер для подачи жидкого мыла.	ДП	ДП

ИТОГО ПО ЗОНЕ: ДП ДЧ

Системы информации на объекте

	Оборудовать визуальными, акустическими и тактильными средствами, а именно:	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
1	Установка индукционной стационарной петли.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
2	Установка звукового маяка+информатор+информационное табло «Бегущая строка».	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
3	Установка информационного табло «Бегущая строка» на входной зоне здания (улица).	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)

ИТОГО ПО ЗОНЕ: ДП ВНД

№ п/п	Наименование мероприятия.	Плановая дата/дата выполнения	Наименования работ	Ожидаемый результат	Результат выполнения мероприятия
1	Обеспечить наличие на официальном сайте учреждения версию для слабовидящей группы	2017 год	На официальном сайте учреждения в наличии версия для слабовидящих.	ДП	ДП

	населения				
2.	Обеспечить обучение сотрудников по работе с МГН	2019 год	Сотрудники по работе с МГН обучены.	ДП	ДП
3.	Обеспечить наличие льгот для МГН	2017 год	Инвалиды обслуживаются на бесплатной основе.	ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
4.	Обеспечить наличие формы экскурсии для слабовидящих групп населения при помощи тактильных предметов	2018 год	Разработана экскурсия для слабовидящих групп населения при помощи тактильных предметов.	ДП	ДП
5.	Приобретение интерактивного робота.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
6.	Приобретение текстофона.	2017-2024гг		ДП (доступно полностью)	ВНД (временно недоступно)
ИТОГО ПО ЗОНЕ:				ДП	ДЧ

Составил:

ответственный за обеспечение оптимальной доступности МБУК «РМПиЧ им. Ядрошникова А.П.» для посещения всех категорий инвалидов



заместитель директора Воронина А.В.