

Анкета обследования общественного здания по его доступности

для лиц с ограничениями жизнедеятельности и других маломобильных групп населения (МГН)
№1/2017

государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Владимирской области
«Новлянский дом-интернат для престарелых и инвалидов»
отделение милосердия д.Переложниково.

Почтовый адрес: 602354, Владимирская область, Селивановский район, д. Переложниково, ул. Свободы, д. 17. тел. 8-49-236-(5-01-39).
E-mail novlyansky_dm@uszn.avо.ru

1. Ведомственная принадлежность Департамент социальной защиты населения администрации Владимирской области
(департамент)

2. Вид деятельности*: социальное обслуживание

3. Форма собственности объекта: государственная

(федеральная, городская, муниципальная, негосударственная)

4. Размещение объекта одно отдельно стоящее одноэтажное здание, реконструкция 2014 г. базовый материал несущих конструкций – кирпич

(отдельно стоящее здание, этажей; встроенное; пристроенное; этаж: в здании, год постройки (капитального ремонта), базовый материал несущих конструкций вертикалей и горизонталей, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.)

5. Объем предоставляемых услуг 48человек

*социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание, культурно-досуговая деятельность, государственное (муниципальное) управление, организация временного проживания

1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МПН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо / входная площадка	СМ	-	0,5			
	Высота площадки	СМ	>220x220	6,5x3,2	К		
	Габариты площадки: ширина X глубина,	СМ	наличие	+	К, О, С		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см		наличие	+	К, О, С		
	Нескользящее покрытие		наличие	+	К, О		
	Навес		наличие	-			
	Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие		наличие		О, С, Г		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	СМ	80		С		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие		С		
	Поручни с двух сторон		наличие		О		
	- на высоте	СМ	90		О, С		
	-горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с нетравмирующим окончанием	СМ	>30		О, С		
	Пандус наружный						
	Ширина марша	СМ	наличие	+			
	Уклон	Н/Л	<1/12	1/12	К		
	Высота одного подъема	СМ	<=80	24	К		
	Разворотные площадки:						
	-вниз	СМ	>150 x150	160x160	К		
	-промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	СМ	>150 x150	-			
	Поручни с двух сторон:		наличие	+	К, О		
	- на высоте		70	74	К		
	- на высоте	СМ	90	90	О		
	-горизонтальные завершения вверх и вниз с нетравмирующим окончанием	СМ	>30		К, О		
	Нескользящее покрытие		наличие	+	К, О		
	Наружный подъемник вертикальный(В), наклонный(Н)		наличие	-	К, О		
	Тамбур			+			
	Габариты: глубина X ширина	СМ	>220x180	218x250	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)			Р			
	- ширина проема в свету	СМ	>90	140	К		
	-высота порога наружного, внутреннего	СМ	<2,5 см	2	К		

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

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МГН*	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Коридоры/холлы			+				
	Ширина полосы движения при открытых дверях	СМ	>120	120	К			
	Разворотные площадки	см	>150x150	160x170	К			
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):		наличие	+	К,О,С,Г			
	-для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	ед.	>1 на этаж	2	О			
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90см	ед.	>1 на этаж	2	К			
	Выступы в зоне движения	см	<10	-	С			
	Лестница №1 (в зону оказания услуги)		наличие	-				
	Высота подъема	м						
	Уклон марша	Н/Л	<1/2	-	О			
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	60	-	С			
	Желтая контрастная окраска крайних ступеней		наличие	-	С			
	Поручни с двух сторон:		наличие	-	О, С			
	- на высоте	см	90	-	О, С			
	-горизонтальные завершения вверх и вниз с неравномерным окончанием	см	30	-	О, С			
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)							
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги		наличие	-				
	Кабина:							
	- габариты (глубина X ширина)	см	>140 x110	-	К			
	- ширина дверного проема	см	>80	-	К			
	- поручни		наличие	-	О			
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта		наличие	-	С			
	Знак доступности		наличие	-	К, С			
	Пандус внутренний к лестнице №		наличие	-				
	Ширина марша	см	100	-	К			
	Уклон	Н/Л	<1/12	-	К			
	Разворотные площадки вниз, вверх.	см	>150 x150	-	К			
	Поручни с двух сторон:		наличие	-	К, О			
	- на высоте	см	70	-	К			
	-на высоте	см	90	-	О			
	-горизонтальные завершения вниз и вверх	см	30	-	К, С			
	Пандус переносной		наличие	-	К			
	Подъемник для инвалидов		наличие	-				

Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), травелатор (Т)	наличие	-	к, о	
--	---------	---	------	--

3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МПН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обслуживание через окно/прилавок № процедурном	ед.		-			
	Высота рабочей поверхности	см	80-110		к		
	Габариты зоны обслуживания	см	90 x 150		к		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
	Обслуживание в кабине в процедурном	ед.					
	Ширина проема двери в свету:	см	>90	90	к, о		
	Габариты зоны сидения - глубина	см	>120	125	о		
	Зона для кресла-коляски	см	>150 x 150	150x150	к		
	Стол с высотой рабочей поверхности	см	60-90	60x90	к, о		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>						
	Обслуживание с перемещением по маршруту в столовой	ед.					
	Ширина полосы движения	см	>120	180	к, о		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	см	80-110	90	к		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>						
	Кабина индивидуального обслуживания №	ед.					
	Ширина x глубина	см	>160 x 180	-	к		
	Место для сидения		наличие	-	о		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	-	о		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	ед.	1	5,45x12,18	к, о		
	Доля мест для колясочников	%	>2	5	к		
	Ширина прохода к месту для колясочника	см	>120	130	к		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	шт.	>1	-	г		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>						

4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МПН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузел			+			
	Знак доступности помещения		наличие	+			
	Ширина дверного проема		>90	90			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	СМ	30	+	с		
	Количество кабин	ед.	>1	18	К, О		
	- ширина дверного проема	см		90	К		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	см	>180 x165	200x180	К		
	- опорные поручни		наличие	+	К, О		
	- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	см	>80 x120	80x120	К		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	+	О		
	Знак доступности кабины		наличие	+	К, О		
	Раковина с опорным поручнем		наличие	+	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина	см	>130 x85	130x85	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	см	75-85	80	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	см	30	+	с		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские- 2%, женские- 5% от</i>	см			с, г		

5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№.№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МПН*	Мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги		наличие	+	С		
	Надписи:		наличие	+	С, Г		
	Размещение на высоте	СМ	<160	125	К, С, Г		
	Высота прописных букв	СМ	>7,5	7,5	С		
	Освещенность		наличие	+	С		
	Указатели, пиктограммы:				С		
	Размещение на высоте	СМ	<200	180	К, С		
	Высота прописных букв	СМ	>7,5	7,5	С		
	Освещенность		наличие	+	С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	шт.	наличие	-	С		
	-высота размещения	СМ	60-110	-	С		
	-маркировка кабинетов приема со стороны ручки		наличие	-	С		
	-на кнопках управления лифта		наличие	-	С		
	-на поручнях лестниц		наличие	-	С		
	-на кабинках санитарно-бытовых помещений		наличие	-	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны)	шт.	не менее одного	-	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	шт.	не менее одного	-	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	шт.	наличие	+	К		
	Речевые информаторы и маяки	шт.	наличие	-	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м *	шт.		-			
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	шт.	наличие	-	Г, С		

Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	шт.	наличие	-	К, О, С, Г	
---	-----	---------	---	------------	--

только для объектов государственного (муниципального) управления, социального обслуживания, здравоохранения.

6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ п/п	Элементы генплана	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для МГН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция	Примечания
1		3	4	5	6	7	8
	Вход на территорию						
	- ширина прохода, калитки, проема в ограждении	см	>90	150	К		
	- знак доступности учреждения		наличие	+	К, О, С		
	Автостоянка посетителей						
	- расстояние до входа в здание	м	<50	23	К, О		
	- доля машино-мест для инвалидов	%	>10	50	К, О		
	- размер места со специальным знаком	см	350x500	350x500	К		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание						
	- ширина полосы движения:	см	>180	160	К, О		
	- указатели направления движения		наличие	+	К, О, Г		
	- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию		наличие	+	С		
	- места отдыха: через 200 м		наличие	+	О		
	Открытая лестница:						
	- высота подъема	м		0,3			
	- поручни на высоте	см	90	90	О		
	- рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	80	80	С		
	Пандус						
	- высота подъема	%	<10	+	К, О		
	- уклон			0,3			
	- поручни с двух сторон	Н/Л	<1/10	1/12	К, О		
	- на высоте	см	70	+			
	- на высоте	см	90	70	К		
		см	90	90	О		

7. ВЫВОДЫ

По результатам обследования здания отделения д. Переложниково ГБУСОВО «Новлянский дом-интернат для престарелых и инвалидов» рабочей группой сделаны следующие выводы:
доступность среды для МГН в учреждении признавать **хорошей**.
Необходимо проведение ряда мероприятий для улучшения качества жизни МГН:

- Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами и буквами по Брайлю
- Руководитель рабочей группы по обследованию объекта**

____ Начальник хозяйственного отдела

(подпись)



(Рахманов В.П.)

(фамилия)

Руководитель объекта

директор

(подпись)



(Скворцова Л.А.)

(фамилия)

Приложения.

1. Планы (схемы планов) этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ.

* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): К - колясочники, О - с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С - с нарушениями зрения, Г - с нарушениями слуха