



УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя Департамента культуры и туризма Новгородской области начальник отдела культуры и искусства

Б.К. Зорин

«30» Июля 2017

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

1. Общие сведения об объекте

Наименование (вид) объекта ГБУК Новгородская областная универсальная научная библиотека

Адрес объекта обл. Новгородская, г. Великий Новгород, тер. Кремль, д. 4

Сведения о размещении объекта

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 2200 кв. м
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м
- наличие прилегающего земельного участка Нет кв. м
Год постройки здания 1822, последнего капитального ремонта 2009
Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального _____

2. Сведения об организации, расположенной на объекте

Название организации (учреждения)

полное юридическое наименование Государственное бюджетное учреждение культуры "Новгородская областная универсальная научная библиотека"

краткое наименование Новгородская областная универсальная научная библиотека

Юридический адрес организации (учреждения) обл. Новгородская, г. Великий Новгород, тер. Кремль, д. 4

Форма собственности Государственная собственность

Территориальная принадлежность Региональная принадлежность

Вышестоящая организация (наименование) Департамент культуры и туризма Новгородской области

Адрес вышестоящей организации, другие координаты обл. Новгородская, г. Великий Новгород, ул. Большая Власьевская, д. 3

Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

Сфера деятельности Объекты культуры и досуговой деятельности->Библиотеки

Виды оказываемых услуг Организация библиотечного обслуживания

Форма оказания услуг Бюджетная форма

Основание для пользования объектом Безвозмездное пользование

Категории обслуживаемого населения по возрасту: Дети, Взрослые (трудоспособные), Пожилые

Категории обслуживаемых инвалидов: К, О, Г, С, У

Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день) 300 вместимость 500 пропускная способность 150

Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) Нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

200 м от остановки автобуса до Кремля

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 200 м.

3.2.2 время движения (пешком) 15 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да

3.2.4 Перекрестки: Регулируемый, звуковой сигнал, с таймером

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: спуск и подъем с тротуара на проезжую часть

Их обустройство для инвалидов на колясках: пандусы

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

Новгородская областная универсальная научная библиотека

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	Б
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4.	с нарушениями зрения	ДУ
5.	с нарушениями слуха	А

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

Основание обследования: Распоряжение руководства

Дата актуальности: 31.01.2017

Обследование №: без номера

Анкета №: Анкета 1

Раздел: Здание -> Функциональная Зона -> Библиотека (читальный зал)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Зал зрительный, читальный, обеденный, ожидания и прочие					наличие	Да		
	-Для зрительного зала – мероприятия для лиц с нарушением слуха				Г	наличие	Нет	приобретение технических средств	Дооборудование
	-Доля мест для колясочников	К				не менее 2%	2		
	-Ширина прохода к месту для колясочника	К				не менее 120 см	120		

Анкета №: Анкета 1

Раздел: Здание -> Входная группа -> Входная группа

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Входная наружная дверь					наличие	Да		
	-Выберите тип двери								
	-Автоматические (А)	К	О	С		наличие			
	-Распашные (Р)	К	О	С		наличие	Да		
	-Высота порогов								
	-Высота порогов	К	О	С		2,5 см и менее	3.5	приобретение переносного пандуса	Адаптация
	-Дверной проём								
	-Общая ширина дверного проема (для двустворчатой двери)					не менее 120 см	150		
	-Ширина проема (рабочая дверная створка)	К	О	С		не менее 87 см	75		-

	-Доводчик				наличие	Да		
	-Задержка автоматического закрывания двери	к	о		5 секунд и более	3	замена доводчика	Дооборудование
	-Прозрачное полотно двери				Наличие	Не требуется		
	-Яркая контрастная маркировка прозрачного полотна			с	наличие			
	-Высота от уровня пола			с	120-150 см			
	-Размер маркировки			с	Не менее 10x20 см (или диаметр=15см)			
	-Форма ручки двери, наличие				наличие ручки	Да		
	-Дугообразная	к	о	с	наличие			
	-П-образная	к	о	с	наличие	Да		
	Крыльцо (входная площадка)				Наличие	Да		
	-Высота площадки							
	-Высота входной площадки (крыльца) от уровня земли				справочно	130		
	-Информация о назначении помещений			г	наличие	Да		
	-Ограждение (при высоте площадки от уровня земли более 45 см)				наличие	Да		
	-Наличие пандуса	к			наличие	Нет		
	-Глубина площадки							
	-Без пороворотов (при движении от пандуса до двери)	к			180 и более			
	-С поворотом (при движении от пандуса до двери)	к			200 см и более			
	-Ширина площадки	к			180 см и более			
	-Отсутствие пандуса	к			наличие			
	-Габариты входной площадки не менее 180x150 см							
	-Глубина	к			не менее 150 см			
	-Ширина	к			не менее 180 см			
	-Габариты входной площадки не менее 200x140 см							
	-Глубина	к			не менее 140 см			
	-Ширина	к			не менее 200 см			
	Лестница наружного входа		о	с	наличие	Да		
	-Выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней (проступи)			с	наличие	Нет	установка контрастных полос	Адаптация
	-Высота ступени (подступенок)		о	с	13-17 см	16		
	-Глубина ступени (проступи)		о	с	28-35 см	30		
	-Единообразная геометрия (форма, профиль) всех ступеней		о	с	наличие	Да		
	-Поручни	к	о	с	г	наличие	Да	
	-В зависимости от типа установленных поручней							
	-При круглом сечении поручней - диаметр		о		30-50 мм	30		
	-При прямоугольном сечении поручней - толщина		о		25-30 см			
	-Высота поручня от поверхности передвижения		о	с	85-92	90		
	-Горизонтальные завершения поручня		о		не менее 27 см	5	доработка конструкции поручня	Адаптация
	-Дополнительные разделительные поручни при ширине 250 см и более				наличие	Нет		
	-Непрерывные		о	с	наличие	Да		

	-Нетравмирующие окончания		О		наличие	Да		
	-С двух сторон		О	С	наличие	Да		
	-Рельефная (тактильная) полоса с конусообразными рифами перед лестничным маршем (внизу по всей ширине марша)			С	наличие	Нет	установка тактильной полосы	Адаптация
	-Расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша			С	60 см			
	-Ширина тактильной полосы			С	не менее 30 см			
	-Ровная горизонтальная поверхность		О	С	Г	наличие	Да	
	-Ширина лестничного марша							
	-При высоте подъема 45 см и менее		О	С	120 см и более			
	-При высоте подъема более 45 см		О	С	135 см и более	397		
	Пандус наружного входа	К			наличие	Нет	приобретение переносного пандуса	Адаптация
	-Бортик с открытой стороны марша	К			5 см и более			
	-Выберите уклон марша							
	-При высоте подъема более 20 см (высота/длина)	К			не более 1/12 (8%)			
	-При высоте подъема до 20 см (высота/длина)	К			не более 1/10 (10%)			
	-Поручни пандуса	К			наличие			
	-В зависимости от типа установленных поручней							
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения	К			30-50 мм			
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения	К			25-30 мм			
	-Высота от поверхности марша							
	-Высота 70-75 см	К			70-75 см			
	-Высота 85-92 см	К			85-92 см			
	-Горизонтальные завершения поручня	К			30 см			
	-Непрерывные	К			наличие			
	-Нетравмирующие окончания	К			наличие			
	-С двух сторон	К			наличие			
	-Промежуточная площадка при высоте крыльца более 0,8 м	К			наличие			
	-Поворотная, длина x ширина							
	-Длина площадки	К			не менее 150 см			
	-Ширина площадки	К			не менее 150 см			
	-Прямая, длина x ширина							
	-Длина площадки	К			не менее 120			
	-Ширина площадки	К			не менее 100 см			
	-Разворотная площадка перед пандусом	К			наличие			
	-Глубина площадки				не менее 150 см			
	-Длина площадки	К			не менее 150 см			
	-Ширина марша (сплошная поверхность)	К			90 см и более			
	Панели управления автоматизированных систем связи и открывания дверей				наличие	Нет		
	-Рельефные кнопки			С	наличие			
	-Высота расположения рельефных кнопок	К			90-110 см			

Платформа подъемная для инвалидов					наличие	Нет	приобретение лестницехода	Дооборудование
-Выберите тип платформы								
-Вертикальная (В)	К				наличие			
-Наклонная (Н)	К				наличие			
-Разворотные площадки	К				наличие			
-Длина площадки	К				не менее 150 см			
-Ширина площадки	К				не менее 150 см			
Тамбур					наличие	Да		
-Высота порогов, перепадов высот	К	О			2,5 см и менее	3	приобретение переносного пандуса	Дооборудование
-Габариты тамбура					не менее 180x135 см			
-Глубина	К	О	С	Г	не менее 180 см	230		
-Ширина	К				не менее 135 см	220		
-Дверь внутренняя					наличие	Да		
-Выберите тип двери								
-Двери автоматические (А)	К	О	С		наличие			
-Двери распашные (Р)	К	О	С		наличие	Да		
-Дверной проем								
-Общая ширина дверного проема (для двустворчатой двери)					не менее 120 см	140		
-Ширина дверного проема (рабочая дверная створка)	К	О	С		не менее 87 см	70		
-Доводчик	К	О			наличие	Нет	установка доводчика	Дооборудование
-Задержка автоматического закрывания двери	К	О			5 секунд и более			
-Прозрачное полотно двери					Наличие	Не требуется		
-Яркая контрастная маркировка								
-Высота от уровня пола			С		120-150 см			
-Размер маркировки			С		не менее 10x20 см (или диаметр=15 см)			
-Рифленая и/ или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом					наличие	Нет	установка рифленной полосы	Дооборудование
-Форма ручки, наличие					наличие ручки	Да		
-Дугообразная					наличие			
-П-образная					наличие	Да		
-Лестница (при наличии перепада высот на пути от тамбура до уровня 1 этажа)					наличие	Не требуется		
-Выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней (проступи)			С		наличие			
-Высота ступени (подступенок)		О	С		13-17 см			
-Глубина ступени (проступи)		О	С		28-35 см			
-Единообразная геометрия (форма, профиль) всех ступеней		О	С		наличие			
-Пандус внутренний	К				наличие			
-Выберите уклон (отношение высоты к длине)								
-При высоте подъема более 20 см	К				не более 1/12 (не более 8%)			
-При высоте подъема до 20 см	К				не более 1/10 (не более 10%)			
-Поручни пандуса	К				наличие			

	-В зависимости от типа установленных поручней								
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения					30-50 см			
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения					25-30 см			
	-Выберите высоту от поверхности марша								
	-Высота от поверхности марша 85-92 см	к				85-92 см			
	-Высота от поверхности марша 70-75 см	к				70-75 см			
	-Горизонтальные завершения поручня с не травмирующим окончанием	к				30 см			
	-Непрерывные					наличие			
	-С двух сторон					наличие			
	-Разворотная площадка перед пандусом (внизу и сверху)	к				наличие			
	-Длина площадки	к				не менее 150 см			
	-Ширина площадки	к				не менее 150 см			
	-Ширина марша	к				не менее 90 см			
	-Поручни		о	с		наличие			
	-В зависимости от типа установленных поручней								
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения		о			30-50 мм			
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения		о			25-30 мм			
	-Высота поручня от поверхности передвижения		о	с		85-92 см			
	-Горизонтальные завершения поручня		о	с		27 см и более			
	-Непрерывные					наличие			
	-Нетравмирующие окончания		о	с		наличие			
	-Просвет между поручнем и стеной (элементом ограждения)		о	с		4 см и более			
	-С двух сторон					наличие			
	-Ширина марша		о	с		135 см и более			
	-Освещенность			с		наличие	Да		
	-платформа подъемная для инвалидов (при отсутствии пандуса, и при наличии перепада высот на пути от эскалатора до входа 1-го этажа)					наличие	Не требуется		
	-Выберите тип платформы								
	-Вертикальная (В)	к				наличие			
	-Наклонная (Н)	к				наличие			
	-Разворотные площадки	к				наличие			
	-Глубина площадки	к				не менее 150 см			
	-Ширина площадки	к				не менее 150 см			

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Пути движения -> Вертикальные пути движения

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		к	о	с	г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Лестница междуэтажная - Основная		о	с		наличие	Да		

	-Выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней (проступи и подступенка)		С	наличие	Да		
	-Высота ступени (подступенок)		О	С	13-17 см	17	
	-Глубина ступени (проступи)		О	С	28-35 см	35	
	-Единообразная геометрия (форма, профиль) всех ступеней		О	С	наличие	Да	
	-Поручни		О	С	наличие	Да	
	-В зависимости от типа установленных поручней						
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения		О		30-50 мм	32	
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения		О		25-30 мм		
	-Высота поручня от поверхности передвижения		О	С	85-92 см	92	
	-Горизонтальные завершения поручня		О	С	27 см и более	27	
	-Непрерывные				наличие	Да	
	-Нетравмирующие окончания		О	С	наличие	Да	
	-Поручень вдоль стены		О		наличие	Да	
	-Просвет между поручнем и стеной		О	С	4 см и более	4	
	-С двух сторон				наличие	Нет	
	-Тактильная информация о номере этажа на поручнях			С	наличие	Нет	установка тактильных указателей
	-Ширина марша		О		135 и более	185	Доборудование
	Лестница междуэтажная - Эвакуационная				наличие	Нет	
	-Высота ступени (подступенок)		О	С	13-17 см		
	-Глубина ступени (проступи)		О	С	28-35 см		
	-Единообразная геометрия (форма, профиль) всех ступеней		О	С	наличие		
	-Поручни		О	С	наличие		
	-В зависимости от типа установленных поручней						
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения		О		30-50 см		
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения		О		25-30 см		
	-Высота поручня от поверхности передвижения		О	С	85-92 см		
	-Горизонтальные завершения поручня		О	С	наличие		
	-Непрерывные		О	С	наличие		
	-Нетравмирующие окончания		О	С	наличие		
	-Поручень вдоль стены		О	С	х		
	-Просвет между поручнем и стеной		О	С	4 см и более		
	-С двух сторон		О	С	наличие		
	-Ширина марша		О		135 см и более		
	Лифтовой холл				Наличие	Не требуется	
	-Высота расположения кнопок вызова и управления лифтом	К			90-110 см		
	-Габариты лифтового холла, площадки перед лифтом						
	-Глубина	К			не менее 150 см		
	-Ширина	К			не менее 150 см		
	-Дверь в лифтовой холл	К	О	С	Наличие		

	-Выберите форму ручки двери							
	-Дугообразная	К	О			наличие		
	-П-образная	К	О			наличие		
	-Высота порога	К	О			2,5 см и меньше		
	-Доводчик					наличие		
	-Задержка автоматического закрывания двери					5 секунд и более		
	-Общая ширина дверного проема (для двустворчатой двери)					не менее 120 см		
	-Ширина дверного проема (рабочая дверная створка)	К	О	С		не менее 87 см		
	-Знак доступности (при условии фактической доступности)	К				наличие		
	-Информация о прибытии лифта					наличие		
	-Звуковая информация о прибытии лифта			С		наличие		
	-Световая информация о прибытии лифта				Г	наличие		
	-Кабина лифта					не менее 140x110 см		
	-Высота расположения кнопок управления лифтом	К				90-120 см		
	-Глубина кабины	К				не менее 140 см		
	-Задержка времени автоматического закрывания дверей					15 секунд и более		
	-Звуковая информация о номере этажа			С		наличие		
	-Поручни					наличие		
	-Световая информация о движении лифта	К	О	С		наличие		
	-Тактильные (рельефные) указатели на панели управления			С		наличие		
	-Ширина дверного проема		О			не менее 80 см		
	-Ширина кабины	К				не менее 110 см		
	-Номер этажа напротив лифта, высота цифр			С		не менее 17 см		
	Пандус междуэтажный	К	О	С		наличие	Не требуется	
	-Бортик с открытой стороны марша	К				5 см и более		
	-Поручни пандуса	К				наличие		
	-В зависимости от типа установленных поручней							
	-Диаметр - при поручнях круглого сечения	К				30-50 мм		
	-Толщина - при поручнях прямоугольного сечения	К				25-30 мм		
	-Высота от поверхности марша							
	-Высота от поверхности марша 70-75 см	К				70-75 см		
	-Высота от поверхности марша 85-92 см	К				85-92 см		
	-Горизонтальные завершения поручня	К				27 см и более		
	-Непрерывные	К				наличие		
	-Нетравмирующие окончания	К				наличие		
	-С двух сторон	К				наличие		
	-Промежуточная площадка	К				наличие		
	-Поворотная площадка	К				наличие		
	-Прямая площадка	К				наличие		

	-Разворотная площадка перед пандусом	к				наличие			
	-Длина площадки	к				не менее 150 см			
	-Ширина площадки	к				не менее 150 см			
	-Уклон марша (высота/длина)	к				h/l - не более 1/12 (8%)			
	-Ширина марша	к				90 см и более			
	Платформа подъемная для инвалидов (при отсутствии лифта)	к				наличие	Нет	приобретение лесничеода	Дооборудование
	-Выберите тип платформы								
	-Вертикальная (В)					наличие			
	-Наклонная (Н)	к				наличие			
	-Разворотные площадки	к				наличие			
	-Длина площадки	к				не менее 150 см			
	-Ширина площадки	к				не менее 150 см			

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Пути движения -> Горизонтальные пути движения

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		к	о	с	г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Коридор/холл								
	-Аудиовизуальные информационно-справочные системы					наличие	Да		
	-Визуальные средства информации о предоставлении услуг				г	Наличие	Да		
	-Глубина зоны перед дверью								
	-На «себя»					не менее 150 см	150		
	-От «себя»					не менее 120 см	120		
	-Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м)	к	о			наличие	Не требуется		
	-Для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	к				не менее 1 ед. на этаж			
	-Для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)		о			не менее 1 ед. на этаж			
	-Разворотные площадки	к				наличие	Да		
	-Глубина	к				не менее 150 см	150		
	-Ширина	к				не менее 150 см	150		
	-Речевые информаторы и маяки					наличие	Нет		
	-Световые текстовые табло для вывода оперативной информации					наличие	Нет		
	-Таксофон на высоте не более 80 см					наличие	Не требуется		
	-Тактильные средства информации о предоставлении услуг				с	наличие	Нет	установка тактильных указателей	Дооборудование
	-Высота размещения				с	110-150 см			
	-Указатели, пиктограммы:	к	о	с	г	наличие	Да		
	-Освещенность					наличие	Да		
	-Размещение на высоте	к			с	не более 200 см	350	перенос указателей на требуемую высоту	Адаптация
	-Ширина пути движения					не менее 150 см	150		

	-С оборудованием и мебелью	к				не менее 120 см	120		
--	----------------------------	---	--	--	--	-----------------	-----	--	--

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Санитарно-бытовые помещения -> Санузел общего назначения

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		к	о	с	г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Санузел на этаже (указать этаж в описании норматива)	к	о	с		Наличие	Да		
	-Знак доступности помещения					наличие	Нет		
	-Зона для маневрирования кресла-коляски перед входом	к				наличие	Да		
	-Глубина	к				не менее 150 см	240		
	-Ширина	к				не менее 150 см	150		
	-Кнопка вызова помощи с выводом в комнату охраны, дежурного	к	о			наличие	Нет	установка кнопки помощи	Дооборудование
	-Наличие двустворчатой двери					наличие	Нет		
	-Раковина					наличие	Да		
	-Высота раковины	к				75-85 см	87	переоборудование санузла	Адаптация
	-Зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина)	к				наличие	Да		
	-Глубина	к				не менее 130 м	180		
	-Ширина	к				не менее 85 см	180		
	-Опорный поручень (на уровне верхнего края раковины)		о			наличие	Нет	установка поручня	Дооборудование
	-Универсальная кабина					Наличие	Нет	перепланировка санузла	Дооборудование
	-Габариты кабины (минимальные глубина х ширина)								
	-Глубина	к				не менее 170 см			
	-Ширина	к				не менее 150 см			
	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	к				наличие			
	-Глубина	к				не менее 120 см			
	-Ширина	к				не менее 75 см			
	-Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)					наличие			
	-Тактильная маркировка со стороны дверной ручки					наличие			
	-Унитаз	к	о			наличие			
	-Высота унитаза	к				45-60 см			
	-Опорные поручни у унитаза	к	о			наличие			
	-Откидные (со стороны зоны для кресла-коляски)	к				наличие			
	-Стационарные	к	о			наличие			
	-Ширина дверного проема (рабочая дверная створка)	к				не менее 87 см	85	расширение дверного проема	Дооборудование

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Средства информации и телекоммуникации -> Средства информации и телекоммуникации

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность	Описание	Фактическая	Работы по адаптации объектов
-----------------------	--------------------------------	-------------	----------	-------------	------------------------------

плану в и и		К	О	С	Г	величина	Содержание	Вид работ	
1	2	3				4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	К		С	Г	наличие	Да		
	-Надписи	К		С	Г	наличие	Да		
	-высота прописных букв			С		не менее 7,5 см	3	замена надписей Дооборудование	
	-освещенность			С		наличие	Да		
	-размещение на высоте	К		С	Г	не более 160 см	170	замена надписей Дооборудование	
	-Указатели, пиктограммы	К	О	С	Г	наличие	Нет	установка пиктограмм Дооборудование	
	-высота символов			С		не менее 7,5 см			
	-освещенность			С		наличие			
	-размещение на высоте	К		С		не более 200 см			
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К	О	С	Г	наличие	Да		
	Речевые информаторы и маяки			С		наличие	Нет	установка речевых информаторов Дооборудование	
	-Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м2			С		наличие			
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации			С	Г	наличие	Да		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги			С		наличие	Нет	установка оборудования Дооборудование	
	-маркировка кабинетов приема со стороны ручки			С		наличие			
	-на кабине санитарно-бытовых помещений			С		наличие			
	-на кнопках управления лифта			С		наличие			
	-на поручнях лестниц			С		наличие			
	-размещение на высоте			С		60-110 см			
	Телефоны и таксофоны								
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В)	К				наличие	Не требуется		
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)					наличие	Не требуется		
	-Текстофоны (текстовые телефоны)				Г	не менее 1 шт.	Нет	установка оборудования Дооборудование	
	-Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами			С	Г	не менее 1 шт.	Да		

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Новгородская областная универсальная научная библиотека

Категории инвалидов:

передвигающиеся на креслах-колясках	Не доступно
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Не доступно
с нарушениями зрения	Не доступно
с нарушениями слуха	Не доступно

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

Новгородская областная универсальная научная библиотека

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Входная группа	приобретение лестничехода
2	Пути движения	приобретение лестничехода
3	Средства информации и телекоммуникации	приобретение и установка кнопки вызова

4	Все зоны и участки	
---	--------------------	--

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР, технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ _____ 2017 год

в рамках исполнения _____ Программа "Доступная среда" на 2016-2020 гг.
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
доступность для инвалидов-колясочников

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4 Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): _____ не требуется

Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от 31.01.2017
2. Акта обследования объекта: № акта _____ от 27.03.2017
3. Решения Комиссии _____ от _____