

I Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Байкальский многопрофильный колледж», учебный корпус № 2.
670013, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пугачева, 36.

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов согласно СП 59.13330.2016	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1.1	Туалет – 1 этаж	Нет	-	-	Нет универсальной туалетной кабины на 1-ом этаже здания	К, О, С	Предусмотреть обустройство универсальной туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2016 на 1-ом этаже здания. Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9 м. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.	Капитальный
5.1.2	Женские туалеты – 2 и 3 этажи	Есть	13, 9	Папка № 18.1	Обозначения туалетной комнаты - рельефные знаки и	С	У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные	Текущий

			Фото 18.1(1)- 18.1(15)	знаки доступности расположены на двери		кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать на стене со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. ГОСТ Р 52131-2003	
				Выключатель расположен на высоте более 1 метра.	Все	В помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.	Текущий
				Ширина двери в туалетные комнаты от 0,77 м.	К	Дверной проем должен быть не менее 0,9 м.	Текущий
				Имеются пороги в туалетные комнаты от 0,02 м.	К, О, С.	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
				На дверях с внутренней стороны кабинок нет дополнительной ручки	К, О	В доступной для МГН туалетной кабине используются дверные П-ручки для открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую управлять одной рукой. Дополнительно с внутренней стороны двери устанавливается П-ручка на высоте от 0,85 до 1,1 м. от пола, на расстоянии 0,05-0,10 м. от края двери с креплением к стене.	Текущий
				Двери, ручки дверей в туалетной комнате контрастно не выделены	С	Установить контрастное обозначение, обналичники и ручки дверей выделить контрастным цветом	Текущий
				Нет универсальной туалетной кабины, ширина туалетных кабинок от 0,60 м.	К, О, С	Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9	Капитальный

		<p>м.</p> <p>В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.</p> <p>Предусмотреть обустройство универсальной туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2016.</p>	
Элементы оснащения туалетной комнаты контрастно не отличаются друг от друга	С	Контрастное сочетание мебели, оборудовании и отделки туалетных комнат используется для идентификации слабовидящими поверхностей и предметов	Текущий
В туалетных кабинках не предусмотрено наличие контрастных поручней.	Все	В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, должны быть установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения согласно ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.	Текущий
Раковины расположены на керамических ножках	Все	Под раковиной должно быть свободное пространство для ног инвалида-колясочника 0,75 м. Раковина должна быть усилена держателями.	Текущий
Нет поворотных зеркал над раковинами	К	Над раковиной рекомендуется разместить поворотное зеркало для возможности использования зеркалом инвалидом-	Текущий

						колясочником в виду ограниченности отражения стандартного зеркала в его зоне доступности.		
					Нет сенсорного дозатора жидкого мыла	К, С, О	Рекомендуется установить сенсорный дозатор жидкого мыла для облегчения управления без прикладывания усилий и дополнительных действий.	Текущий
					Нет вспомогательного оборудования.	Все	Необходимо разместить крючки для костылей и других принадлежностей	Текущий
					Отсутствует двусторонняя связь для вызова персонала в экстренных случаях.	Все	Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта). Необходимо кабинку туалета оборудовать: - двусторонней связью с диспетчером или дежурным, продублировав шнурком вызова, а также предусмотреть аварийное освещение. Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки.	Текущий
5.1.3	Мужские туалеты 2 и 3 этажи	Есть	14, 10	Папка № 18.2 Фото 18.2(1)- 18.2(41)	Обозначения туалетной комнаты - рельефные знаки и знаки доступности на дверях	С	У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от	Текущий

					уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. ГОСТ Р 52131-2003		
				Выключатель расположен на высоте более 1 метра.	Все	В помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.	Текущий
				Ширина двери в туалетные комнаты 0,77 м.	К	Дверной проем должен быть не менее 0,9 м.	Текущий
				Имеются пороги в туалетные комнаты от 0,03 м.	К, О, С.	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Текущий.
				На дверях с внутренней стороны кабинок нет дополнительной ручки	К, О	В доступной для МГН туалетной кабине используются дверные П-ручки для открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую управлять одной рукой. Дополнительно с внутренней стороны двери устанавливается П-ручка на высоте от 0,85 до 1,1 м. от пола, на расстоянии 0,05-0,10 м. от края двери с креплением к стене.	Текущий
				Двери, ручки дверей в туалетной комнате контрастно не выделены	С	Установить контрастное обозначение, обличники и ручки дверей выделить контрастным цветом	Текущий
				Нет универсальной туалетной кабины, ширина туалетных комнат от 0,60 м.	К, О, С	Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9 м. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно	Капитальный

				<p>быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу.</p> <p>Предусмотреть обустройство универсальной туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2016.</p>		
			Элементы оснащения туалетной комнаты контрастно не отличаются друг от друга	С	<p>Контрастное сочетание мебели, оборудования и отделки туалетных комнат используется для идентификации слабовидящими поверхностей и предметов</p>	Текущий
			В туалетных кабинках не предусмотрено наличие контрастных поручней.	Все	<p>В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, должны быть установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения согласно ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.</p>	Текущий
			Раковины расположены на керамических ножках	Все	<p>Под раковиной должно быть свободное пространство для ног инвалида-колясочника 0,75 м. Раковина должны быть усилена держателями.</p>	Текущий
			Нет поворотных зеркал над раковинами	К	<p>Над раковиной рекомендуется разместить поворотное зеркало для возможности использования зеркалом инвалидом-колясочником в виду ограниченности отражения стандартного зеркала в его зоне доступности.</p>	Текущий
			Нет сенсорного дозатора жидкого мыла	К, С, О	<p>Рекомендуется установить сенсорный дозатор жидкого мыла для облегчения управления без прикладывания усилий и</p>	Текущий

						дополнительных действий.		
					Нет вспомогательного оборудования.	Все	Необходимо разместить крючки для костылей и других принадлежностей	Текущий
					Отсутствует двусторонняя связь для вызова персонала в экстренных случаях.	Все	Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта). Необходимо кабинку туалета оборудовать: - двусторонней связью с диспетчером или дежурным, продублировав шнурком вызова, а также предусмотреть аварийное освещение. Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки.	Текущий
5.3	Туалеты для преподавателей	Есть		Папка № 18.3 Фото 18.3(1)-18.3(11)	Обозначения туалетной комнаты - рельефные знаки и знаки доступности на дверях, не везде есть обозначения (туалет возле душевой на 1-ом этаже)	С	У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. ГОСТ Р 52131-2003	Текущий
					Выключатель расположен на высоте более 1 метра.	Все	В помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.	Текущий
					Ширина двери в туалетные	К	Дверной проем должен быть не менее 0,9 м.	Текущий

комнаты 0,60 м.			
Имеются пороги в туалетные комнаты от 0,03 м. Имеются перепады высоты в туалете 0,15 м. возле душевой на 1-ом этаже	К, О, С.	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м. Рекомендуется устранить перепады высоты	Текущий.
Некоторые дверные ручки не нормативные - круглые	К, О	Следует применять дверные ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также П-образных ручек.	Текущий
На дверях с внутренней стороны кабинок нет дополнительной ручки	К, О	В доступной для МГН туалетной кабине используются дверные П-ручки для открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую управлять одной рукой. Дополнительно с внутренней стороны двери устанавливается П-ручка на высоте от 0,85 до 1,1 м. от пола, на расстоянии 0,05-0,10 м. от края двери с креплением к стене.	Текущий
Двери, ручки дверей в туалетной комнате контрастно не выделены	С	Установить контрастное обозначение, обналичники и ручки дверей выделить контрастным цветом	Текущий
Нет универсальной туалетной кабины	К, О, С	Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее: ширина - 1,65 м., глубина - 1,8 м., ширина двери - 0,9 м. В кабине рядом с унитазом следует	Капитальный

		предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу. Предусмотреть обустройство универсальной туалетной кабинки согласно СП 59.13330.2016.	
Элементы оснащения туалетной комнаты контрастно не отличаются друг от друга	С	Контрастное сочетание мебели, оборудовании и отделки туалетных комнат используется для идентификации слабовидящими поверхностей и предметов	Текущий
В туалетных кабинках не предусмотрено наличие контрастных поручней.	Все	В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, должны быть установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения согласно ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.	Текущий
Раковины расположены на керамических ножках	Все	Под раковиной должно быть свободное пространство для ног инвалида-колясочника 0,75 м. Раковина должны быть усилена держателями.	Текущий
Не нормативные водопроводные краны барашкового типа на раковинах.	К, О	В доступных кабинках устанавливаются водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа.	Текущий

						Применение кранов с отдельным управлением горячей и холодной водой не допускается.		
				Нет поворотных зеркал над раковинами	К	Над раковиной рекомендуется разместить поворотное зеркало для возможности использования зеркалом инвалидом-колясочником в виду ограниченности отражения стандартного зеркала в его зоне доступности.	Текущий	
				Нет сенсорного дозатора жидкого мыла	К, С, О	Рекомендуется установить сенсорный дозатор жидкого мыла для облегчения управления без прикладывания усилий и дополнительных действий.	Текущий	
				Нет вспомогательного оборудования.	Все	Необходимо разместить крючки для костылей и других принадлежностей	Текущий	
				Отсутствует двусторонняя связь для вызова персонала в экстренных случаях.	Все	Доступные кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта). Необходимо кабинку туалета оборудовать: - двусторонней связью с диспетчером или дежурным, продублировав шнурком вызова, а также предусмотреть аварийное освещение. Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки.	Текущий	
5.2	Душевая/ванная комната	есть	-	Папка № 19 Фото	Нет обозначения душевой комнаты рельефными знаками и знаками доступности	С	У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и	Текущий

			19(1) – 19(5)		универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. ГОСТ Р 52131-2003		
				Выключатель расположен на высоте более 1 метра.	Все	В помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.	Текущий
				Ширина двери в душевую 0,60 м.	К	Дверной проем должен быть не менее 0,9 м.	Текущий
				Имеются пороги в душевую 0,03 м. Имеются перепады высоты в душевой 0,15 м.	К, О, С.	Дверные проемы, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м. Рекомендуется устранить перепады высоты	Текущий.
				Дверные ручки не нормативные - круглые	К, О	Следует применять дверные ручки, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также П-образных ручек.	Текущий
				Элементы оснащения душевой комнаты контрастно не отличаются друг от друга	С	Контрастное сочетание мебели, оборудования и отделки душевых комнат используется для идентификации слабовидящими поверхностей и предметов	Текущий
				Не нормативные водопроводные краны	К, О	В доступных кабинах устанавливаются водопроводные краны с рычажной	Текущий

барашкового типа на душе.		рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с отдельным управлением горячей и холодной водой не допускается.	
В душевых кабинах нет поручней и откидных сидений, скользкое плиточное покрытие пола.	К, О, С	Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения следует предусматривать закрытые душевые кабины с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу и выходом непосредственно из гардеробной. Доступная душевая кабина для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, ручным душем, настенными поручнями. Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м.	Капитальный
Отсутствует двусторонняя связь для вызова персонала в экстренных случаях.	Все	Доступные душевые кабины должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта). Необходимо кабинку туалета оборудовать: - двусторонней связью с диспетчером или дежурным, продублировав шнурком вызова, а также предусмотреть аварийное освещение. Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной	Текущий

						кнопки.		
					Ширина двери в гардероб 0,75 м.	К	Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м.	Текущий
5.3	Бытовая/гардеробная комната.	Есть	-	Папка № 20 Фото 20 (1) – 20 (7)	Окно гардероба расположено на высоте 0,97 м.	К	Поверхность столов индивидуального пользования, прилавков, низа окон касс, справочных и других мест обслуживания, используемых посетителями-инвалидами на креслах-колясках, должна находиться на высоте не более 0,80 - 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м.	Текущий

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенических помещений	ДЧ-И (Г, У) ДУ (С, О) ВНД (К)	13, 14, 9, 10	Папки № 18.1, 18.2, 18.3, 19, 20	Текущий, капитальный ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

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

Комментарий к заключению:

- Универсальные кабины для школьников и работников должны быть на каждом этаже здания, на первом преимущественно. Рекомендуется рассмотреть вопрос о создании универсальных кабин на всех этажах.