

I Результаты обследования:

2. Основных входов в здании: № 1,2,3 Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №38»
169341, Республика Коми, г. Ухта, п. Селью, ул. Целинная д.8

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционального элемента	Наличие элемента		№ фото	Выявленные нарушения и замечания	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объекта	Виды работ
		есть / нет	№ на плане					
2.1	Лестница (наружная)	есть		6, 7	<p>Вход №1</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 2.70 м.; - ступени с закрытыми подступенками; - отсутствуют поручни; - высота ступеней 0.20 м.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупредительные перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала. <p>Вход №2</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 1.60 м.; - ступени с закрытыми подступенками; - отсутствуют ненормативные 	О, С	<ul style="list-style-type: none"> - ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1.35 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - при расчетной ширине марша лестницы 4.0 м и более следует предусматривать дополнительно центральные двусторонние раздельные поручни СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - ширина проступей следует принимать от 0.35 до 0.4 м (или кратко этим значением), высоту подступенка - от 0.12 до 0.15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99; - на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени. (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0.08-0.1 м. Расстояние между контрастной полосой и 	Ремонт ТСР, Орг.

			<p>поручни;</p> <ul style="list-style-type: none"> - высота ступеней -0,15 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупредительные перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала. <p>Вход № 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 1,80м.; - ступени с закрытыми подступенками; - отсутствуют поручни; - высота ступеней 15 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупредительные перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала. 		<p>краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12;</p> <ul style="list-style-type: none"> - установить тактильные предупредительные полосы перед открытой лестницей согласно ГОСТ Р 52875-2007; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале лестничного марша; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм. с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.); - организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте. 		
2.2	Пандус (наружный)	нет	8	<p>Вход №1</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует пандус. 	К, О	<ul style="list-style-type: none"> - наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций перед входом допускается проектировать пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5x1,5 м. 	Ремонт Т ТСР, Орг.

	<p>- Доводчик отрегулирован; - имеется домофон; - отсутствует тактильная предупреджающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - информация об объекте размещена и представлена не по нормативу; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - установлена ненормативная ручка; - отсутствует кнопка вызова персонала. Вход №3 - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 7 см.; - доводчик отрегулирован;</p>	<p>ремонт и приспособливаемых зданий и сооружений ширина входных дверных проемов принимается по месту от 0,9 до 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - входные двери должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность СП 59.13330.2016 п. 6.1.7; - отрегулировать доводчик, обеспечив открытие двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрытия дверей, продолжительность не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета); - следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных усилий рук в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек СП 59.13330.2016 п. 6.4.3; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 – 1,75 м. с дублированием рельефными знаками и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания; - разместить тактильные предупреджающие перед входной дверью; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи рядом входной дверью на стене со стороны дверной ручки во избежание травмирования человека открывающейся дверью;</p>
<p>9, 10, 11</p> <p>Вход №2 - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 7 см.; - имеется домофон; - доводчик отрегулирован; - отсутствует тактильная предупреджающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - информация об объекте размещена и представлена не по нормативу; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - установлена ненормативная ручка; - отсутствует кнопка вызова персонала. Вход №3 - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 7 см.; - доводчик отрегулирован;</p>	<p>ремонт и приспособливаемых зданий и сооружений ширина входных дверных проемов принимается по месту от 0,9 до 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - входные двери должны быть хорошо опознаваемы и иметь символ, указывающий на их доступность СП 59.13330.2016 п. 6.1.7; - отрегулировать доводчик, обеспечив открытие двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрытия дверей, продолжительность не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета); - следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных усилий рук в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек СП 59.13330.2016 п. 6.4.3; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 – 1,75 м. с дублированием рельефными знаками и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания; - разместить тактильные предупреджающие перед входной дверью; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи рядом входной дверью на стене со стороны дверной ручки во избежание травмирования человека открывающейся дверью;</p>	

				<ul style="list-style-type: none"> - отсутствует тактильная предуп-реждающая полоса перед дверью; - отсутствует информация об объекте; - информация об объекте размещена и представлена не по нормативу; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - установлена ненормативная ручка; 		<ul style="list-style-type: none"> - организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МПН на объекте. 	
2.5	Тамбур	есть 1, 2	37, 52, 12, 13	<p>Вход №1 Размер тамбура не достаточен (глубина 1.2 м., ширина 2.20 м.):</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует тактильная предуп-реждающая информация перед дверным проёмом; - ширина двери 0.8 м.; - высота порога 7 см.; - доводчик отрегулирован; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на непрозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - установлена ненормативная ручка. <p>Вход №2 Размер тамбура не достаточен (глубина 1.18 м., ширина 2.12 м.):</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует тактильная предуп-реждающая информация перед дверным проёмом; - ширина двери 0.8 м.; - высота порога 7 см.; 	<p>К, О, С, Г, У</p> <ul style="list-style-type: none"> - глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,45 м. при ширине не менее 1,60 м. СП 59. 13330.2016 п. 6.1.8; - глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при последовательном расположении навесных дверей должна обеспечивать минимальное свободное пространство не менее 1,4 м. плюс ширина двери, открывающаяся внутрь междверного пространства СП 59. 13330. 2016 п. 6.1.8; - ширина входных дверей принимается не менее 0,9 м. СП 59. 13330. 2016 п. 6.1.5; - поверхности покрытий тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - отрегулировать доводчик, обеспечивив открывание двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета); 	<p>Ремонт, ТСР, Орг.</p>	

				<ul style="list-style-type: none"> - Доводчик отрегулирован; - Дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - На непрозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - установлена ненормативная ручка. <p>Вход № 3 Размер тамбура не достаточен (глубина 1,37 м., ширина 0,85 м.), (глубина 1,36 м., ширина 0,95 м)</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует тактильная предупредяющая информация перед дверным проёмом; - ширина двери 0,8 м.; - высота порога 7 см.; - имеется домофон; - Доводчик отрегулирован; - Дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка; - установлена ненормативная ручка. 		<ul style="list-style-type: none"> - нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и отражателях (пергородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - следует применять дверные ручки, запоры, движки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую при-менения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек СП 59.13330.2016 п. 6.4.3; - разместить тактильные предупредяющие перед входной дверью. 	
ОБЩИЕ требования к зоне				<p>В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием СП 59.13330.2016 п. 6.1.1;</p> <p>Организация ситуационной помощи МГН на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внести соответствующие изменения в Правила оказания услуг в учреждении; 			

						- закрепить ответственных сотрудников с внесением соответствующих функций в должностные обязанности; - провести инструктаж (обучение) персонала оказания ситуационной помощи МПН на объекте.	
--	--	--	--	--	--	---	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание: №1,2,3	ВНД	37,52,1,2	6-13	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* 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 (временно недоступно)

** указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности входа №1,2,3 оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, необходимо установить кнопку вызова персонала, назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудникам, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).