

## I Результаты обследования:

6. Система информации (и связи) на объекте: **Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3», Республика Коми, г. Ухта, ул. Оплеснина д. 28**

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	1,49 (2), 21	39-42	<ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствуют символы доступности (визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории;</li> <li>- отсутствуют различные освещаемые указатели в виде символов и пиктограмм с использованием яркого цвета, контрастного по отношению к фоновой поверхности;</li> <li>- отсутствует комплексная система информации и сигнализации об опасности;</li> <li>- отсутствует информация на доступном понятном языке.</li> </ul> <p><b>Сайт организации</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствует информация для МГН о структурном подразделении:</li> </ul>	<b>К,О,С, Г,У</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями <b>СП 59.13330.2016 п. 6.5.1</b>;</li> <li>-визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола <b>СП 59.13330.2016 п.6.5.4</b>;</li> <li>- оборудовать пиктограммами места обслуживания инвалидов со слуховым аппаратом;</li> <li>- нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки всех дверей;</li> <li>- выделить краевые (верхние и нижние) ступени лестницы и края пандуса цветом и фактурой;</li> <li>- установить системы средств информации</li> </ul>	<b>Ремонт, TCP, Орг.</b>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- вкладка на главной странице "Доступная среда";</li> <li>- описание остановок общественного транспорта вблизи объекта;</li> <li>- описание номеров маршрутов общественного транспорта;</li> <li>- схемы движения к объекту от остановок общественного транспорта;</li> <li>- режима работы объекта;</li> <li>- номеров ответственных за оказания ситуационной помощи на объекте;</li> <li>- схемы движения по территории объекта к доступному входу;</li> <li>- схемы движения по территории объекта к доступной парковке.</li> </ul>		<p>и сигнализации об опасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора, а также дублировался в туалете <b>СП 59.13330.2016, п.6.5.5</b>;</li> <li>- размещать информацию на доступном понятном языке;</li> <li>- оформить сайт организации для удобного пользования им людьми с инвалидностью (на главной странице разместить вкладку "Доступная среда" и наполнить ее всей необходимой информацией, так же на главной странице разместить вкладку для слабовидящих в соответствии с <b>ГОСТ Р 52872-2012</b>).</li> </ul>	
6.2	Акустические средства	нет	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствуют зоны обслуживания инвалидов по слуху;</li> <li>- отсутствуют звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения;</li> </ul>	C,Г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оборудовать все функциональные зоны переносными индукционными системами;</li> <li>- установить звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения;</li> </ul>	Ремонт, TCP, Орг.
6.3	Тактильные средства	нет	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствует информация с выпуклыми надписями или шрифтом Брайля при входах;</li> <li>- отсутствуют рельефные поэтажные планы на лестничных площадках, в коридорах, вестибюлях;</li> <li>- отсутствуют направляющие поручни в коридорах с рельефными обозначениями на них;</li> <li>- отсутствует изменяемый тип</li> </ul>	C	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разместить на каждом этаже, рядом с входом, в доступном месте, на контрастном от стены фоне мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля;</li> <li>- разместить рельефные поэтажные планы на лестничных площадках, в коридорах, вестибюлях;</li> <li>- установить направляющие поручни в</li> </ul>	Ремонт, TCP, Орг.

			<p>покрытия пола (по фактуре, по цвету) перед препятствиями и местом изменения направления движения (входами, подъёмами, лестницами, поворотами коридоров).</p>	<p>коридорах с рельефными обозначениями на них;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разместить тактильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос на поворотах и с квадратными рифами перед преградами и дверьми ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 52875;</li> <li>- перед внешней лестницей следует обустраивать предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней <b>СП 59.13330.2016, п.5.1.12;</b></li> <li>- на полу на расстоянии 0,8 м по контуру колонн разместить тактильные полосы шириной 0,5 м с квадратными рифами;</li> <li>- участки пола на коммуникационных путях перед доступными дверными проемами, находящимися фронтально по ходу движения, входами на лестничные клетки, открытыми лестничными маршами, стационарными препятствиями должны иметь тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм.</li> </ul> <p>Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения;</li> <li>- на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу движению;</li> <li>- непосредственно перед выходом на лестничную площадку через открытый</li> </ul>	
--	--	--	---	---	--

проем без двери;  
- на расстоянии 0,3 от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней открытых лестничных маршей (если проступь ступени на верхней площадке выделена конструктивно, предупреждающий указатель должен непосредственно примыкать к проступи, независимо от ее ширины) **СП 59.13330.2016, п.6.2.3;**  
- информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:  
- перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);  
- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения **СП 59.13330.2016, п.6.5.9;**  
- таблички должны быть контрастного цвета размерами выполненные рельефным шрифтом 50 x 270 мм с названием кабинетов, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.  
- нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки;  
- разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета, указывающие направление к эвакуационному выходу.

ОБЩИЕ требования к зоне					<p>Создание условий доступности услуг должно предусматривать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оказание инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе в оформлении необходимых для её получения документов;</li> <li>- для инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций</li> <li>- предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика;</li> <li>- наличие копий документов, объявлений, инструкций о порядке предоставления услуги (в том числе, на информационном стенде), выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне, а также аудиоконтура;</li> <li>- вся информация на объекте должна быть комплексной, идентичной, непрерывной и своевременно ориентировать однозначное опознание места посещения.</li> </ul>	
-------------------------------	--	--	--	--	---	--

## 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	
Система информации (и связи) на объекте:	ВНД	1,49(2), 21	39-42	Ремонт, Индивидуальное решение с TCP, 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 TCP;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

### Комментарий к заключению:

Состояние доступности системы информации на объекте оценено, как временно недоступное для МГН, что не обеспечивает полноценного нахождения их на объекте. Для обеспечения полной доступности услуг инвалидам (К, О, С, Г, У) необходимо разместить визуальную, акустическую, тактильную, доступную и понятную информацию на входе на территорию, в здание, на этажах, а также, разместить информацию об оказании услуг МГН на сайте учреждения. Изготовить памятки для инвалидов по вопросам получения услуг и помощи со стороны персонала на объекте. Готовые памятки разместить в доступных местах на объекте. Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).