

Приложение
к акту экспертной оценки объекта
социальной инфраструктуры и
услуг в приоритетных сферах
жизнедеятельности инвалидов и
других маломобильных групп
населения

Результаты экспертной оценки объекта социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – объект)

1. Территория, прилегающая к зданию (участку)

БОУ "Семёновская средняя школа"

Омская область, Знаменский район, с. Семёновка, ул. Школьная, д. 2

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Вход (входы) на территорию	Есть	-	1	Отсутствует система информации для глухих и слепых. Ширина калитки – 1 м.	С,Г	Обозначить вход указателями и тактильной информацией.	Ремонт текущий
2	Путь (пути) движения на территории	Есть	-	1	-	К, О, С	Покрытие должно быть из твёрдых материалов, ровным, шероховатым, без зазоров, не создающим вибрацию при движении. Продольный уклон путей движения не должен превышать 5 %, поперечный – 2 %. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. Высоту бордюров по краям пешеходных путей на территории рекомендуется принимать не менее 0,05 м.	Ремонт текущий
3	Лестница (наружная)	Нет	-	-	-	-	-	-
4	Пандус (наружный)	Нет	-	-	-	-	-	-

5	Автостоянка и парковка	Нет	-	-	Автостоянка не организована, нет выделенных мест для автомобилей инвалидов.	К, О	Организовать парковку, на которой предусмотреть место для стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске размером 6,0x3,6 м. Выделяемые места должны обозначаться знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 и ПДД, на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) в соответствии с ГОСТ 12.4.026, расположенным на высоте не менее 1,5 м.	Ремонт текущий
6	Общие требования к зоне	Привести территорию в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012, п. 4.1, 4.2. Вся территория учреждения должна соответствовать условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку, обеспечения доступа к зданиям и сооружениям, расположенным на нем.						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участку)	ДУ	-	1	Ремонт текущий

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

2. Вход (входы) в здание

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Лестница (наружная)	Есть	-	2	Ширина проступей 0,22-0,3 м,	О,С	Для открытых лестниц на перепадах рельефа ширину проступей следует принимать от	Ремонт текущий

					<p>высота подступенка 0,1-0,17 м.</p>	<p>0,35 до 0,4 м, высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%. Поверхность ступеней должна иметь антискользящее покрытие и быть шероховатой. Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой. Перед открытой лестницей за 0,8 - 0,9 м следует предусматривать предупредительные тактильные полосы шириной 0,3 - 0,5 м. Наружные лестницы должны иметь поручни на высоте 0,9 м. Расстояние между поручнями лестницы в чистоте должно быть не менее 1,0 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м. и иметь не травмирующее завершение. При ширине лестниц на основных входах в здание 4,0 м и более следует дополнительно предусматривать разделительные поручни.</p>	
2	Пандус (наружный)	Нет	-	-	<p>Высота входной площадки – 0,9 м.</p>	<p>К</p> <p>Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:20 (5 %). Необходимо построить пандус с уклоном не круче 1:20, его длина при этом составит 18 м. Длина одного марша пандуса должна быть не более 9 м. Через каждые 8,0 - 9,0 м длины марша пандуса должна быть устроена горизонтальная площадка. Горизонтальные площадки должны быть устроены также при каждом изменении направления пандуса. Длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусмотреть свободную зону</p>	<p>Ремонт капитальный</p>

						размером не менее 1,5x1,5 м. Пандус должен иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,7 и 0,9 м. Поручни должны выступать за марш на 0,3 м и иметь нетравмоопасное завершение. Рекомендуется применять поручни округлого сечения диаметром 0,04-0,06 м. Ширина между поручнями 0,9-1 м. По продольным краям маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги следует предусматривать колесоотбойники высотой не менее 0,05 м. Поверхность марша пандуса должна визуально контрастировать с горизонтальной поверхностью в начале и конце пандуса. Допускается для выявления граничащих поверхностей применение световых маячков или световых лент.		
3	Входная площадка (перед дверью)	Есть	-	2	Площадка имеет дефекты покрытия	К,О	Установить кнопку вызова перед лестницей на высоте от 0,85 до 1 м от уровня земли и на расстоянии не менее 0,4 м от выступающих частей. Входная площадка должна иметь водоотвод. Поверхность покрытия должна быть твердой, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Ремонт текущий
4	Дверь (входная)	Есть	-	2	Двери две (с учётом тамбура) двухпольные, наружная – пластиковая, внутренняя - деревянная. Входная – 0,85x0,35 м., порог – 0,05 м.	К,О, С	Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей – не менее 0,9 м. в свету. Высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м. В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола. На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую	Ремонт текущий

						контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м. и шириной не менее 0,2 м., расположенную на уровне не ниже 1,2 м. и не выше 1,5 м. от поверхности пешеходного пути. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.		
5	Тамбур	Есть	-	3	2,38x1,96 м., дверь 0,85x0,9 м., порог – 0,35 м.	К,О,С	<p>Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей – не менее 0,9 м. В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола. На прозрачных полотнах входных наружных дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м. Дренажные и водосборные решетки, устанавливаемые в полу тамбуров или входных площадок, должны устанавливаться в уровне с поверхностью покрытия пола. Ширина просветов их ячеек не должна превышать 0,013 м, а длина 0,015 м. Предпочтительно применение решеток с ромбовидными или квадратными ячейками. Диаметр круглых ячеек</p>	Ремонт текущий

						не должен превышать 0,018 м.	
6	Общие требования к зоне	Необходимо обеспечить доступность инвалидов и МГН в здание и сделать входную группу безопасной и удобной для всех категорий граждан. Привести территорию в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012, пп. 5,1.					

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДУ	-	2-3	Ремонт капитальный

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

3. Путь (пути) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Есть	-	4		К,О,С,Г,У	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуется предусматривать световые маячки. В местах отдыха или ожидания следует предусматривать не менее одного места для инвалида на кресле-коляске или пользующегося костылями (тростью), а также его сопровождающего. На полу нанести контрастную полосу к зоне	Ремонт текущий

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
							целевого обслуживания.	
2	Лестница (внутри здания)	Есть	-	12	Высота подступенька – 0,12-0,13 м., ширина проступи – 0,26 м. Высота поручней 1,04 м.	О,С	Верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше лестниц следует окрашивать в контрастный цвет или применять тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м. Кромки ступеней или поручни лестниц должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты. Установить поручни на высоте 0,9 м и дополнительно 0,7 м. между поручнями лестницы в чистоте должно быть не менее 1,0 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м. и иметь не травмирующее завершение. Боковые края ступеней, не примыкающие к стене, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги.	Ремонт текущий
3	Пандус (внутри здания)	Нет	-	-	-	-	-	-
4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Нет	-	-	Лестницы должны дублироваться пандусами или подъемникам и.	К	Приобрести гусеничный подъемник.	ТСР
5	Дверь	Есть	-	-	высота порога – 0,05 м.	К,О,С	Демонтаж порога, высота элемента порога должна быть не более 0,014 м.	Ремонт текущий
6	Пути эвакуации (в том числе зоны безопасности)	Есть	-	10-11	Дверь – 0,8 м. порог – 0,035 м, дверь 0,81x0,32 м, порог – 0,08 м.	К,О,С	Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей – не менее 0,9	Ремонт текущий

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
							м. Двери на путях эвакуации должны иметь окраску, контрастную со стеной. Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цвету окружающего пространства краской для разметки.	
7	Общие требования к зоне	Пути движения к помещениям, зонам и местам обслуживания внутри здания, а также пути эвакуации следует привести в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012, пп. 5.2						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Путь (пути) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)	ДУ	-	4, 10-12	Ремонт текущий, ТСР

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Зона обслуживания инвалидов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Кабинетная форма обслуживания	Есть	-	5	-	К,О,С,Г,У	В учебных помещениях, используемых инвалидами на креслах-колясках, выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проёма. Ширина основного прохода должна быть не менее 1,6 м. Первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха.	Ремонт текущий
2	Зальная форма обслуживания	Есть						
2.1	Столовая	Есть	-	16	Дверь – 0,8 м	К,О,С	Ширина двери в свету должна быть 0,9 м. В обеденных залах в зонах для учащихся-инвалидов стулья рекомендуется крепить стационарно.	Ремонт текущий
2.2	Спортивный зал	Есть	-	6-8	-	К,О,С,Г,У	Предусмотреть специализированный набор спортивного оборудования для инвалидов.	Ремонт текущий
3	Прилавочная форма обслуживания	Нет	-	-	-	-	-	-
4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет	-	-	-	-	-	-
5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет	-	-	-	-	-	-
6	Общие требования к зоне	Привести зону в соответствие с п. 7.2 СП 59.13330.2012.						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). Зона обслуживания инвалидов	ДУ	-	5-8, 16	Ремонт текущий

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

5. Жилые помещения

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Жилые помещения	-	-	-	-	-	-	-

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Жилые помещения	-	-	-	-

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

6. Санитарно-гигиенические помещения

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Туалетная комната	Есть	-	13-15	Ширина двери 0,56 м.	К,О,С,Г	Ширина двери должна быть не менее 0,9 м. Демонтаж порога. Оборудовать кабину для инвалидов и МГН. Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. 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. Установить откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сидения. Унитазы следует применять имеющие опору для спины, с автоматическим сливом воды или слив с ручным кнопочным управлением. Водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими сенсорными кранами бесконтактного типа. Диспенсер для туалетной бумаги должен располагаться таким образом, чтоб МГН могли воспользоваться им без посторонней помощи. Оборудовать системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с дежурным персоналом. У дверей санитарно-бытовых помещений следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.	Ремонт капитальный
2	Душевая/ ванная комната	Нет	-	-	-	-	-	-
3	Бытовая комната (гардеробная)	Есть	-	9	Высота крючков в	К,О,С	Зоны переодевания в гардеробе должны иметь специальное	Ремонт текущий

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
					гардеробе – 1,6 м., порог 0,025 м.		оборудование: поручни, скамьи шириной не менее 0,4 м, полки и крючки для сумок и одежды, места для сидения и переодевания. При открытом способе хранения домашней одежды крючки в гардеробе должны устанавливаться на высоте не более 1,3 м от пола. Демонтаж порога, высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м.	
4	Общие требования к зоне	Привести зону в соответствие с СП 59.13330.2012 п. 5.3.						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДУ	-	9, 13-15	Ремонт капитальный

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____

7. Система информации на объекте

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Визуальные	Нет	-	-	-	К,О,С	Таблички на кабинетах и	Ремонт

	средства						навигация внутри здания должны быть едины, понятны и доступны для инвалидов по зрению. 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. Информационные обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м. Рекомендуется предусматривать световые маячки. Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цветом окружающего пространства краской для разметки.	текущий
2	Акустические средства	Есть	-	-	Замечаний нет	-	-	Не нуждается
3	Тактильные средства	Нет	-	-	-	С	Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5-0,6 м. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.	Ремонт текущий
4	Общие требования к зоне	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными). Все пути движения, доступные для МГН должны быть оборудованы системой средств информационно-навигационной поддержки, обеспечивающей возможность ее круглосуточного комфортного использования в любое время года в соответствии с ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ Р 52875-2007, ГОСТ Р 52131-2003.						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности*	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Система информации на объекте	ДУ	-	-	Ремонт текущий

* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: _____



Бюджетное общеобразовательное учреждение "Семёновская средняя школа"
Знаменского муниципального района Омской области
646557, Омская область, Знаменский район, с. Семёновка, ул. Школьная, д. 2



Бюджетное образовательное учреждение "Семёновская средняя школа" Знаменского муниципального района Омской области
646557, Омская область, Знаменский район, с. Семёновка, ул. Школьная, д. 2