

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель рабочей группы
зам. главы администрации
Усольского муниципального района
по социальным вопросам
Т.Г. Кириллова
"14" ноября 2016 г.

**Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры
№ 2/ 2016**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта : МБДОУ Детский сад № 162
1.2. Адрес объекта : Усольский район, п.Железнодорожный, ул. 35 лет Победы д.2 «а»
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа (имеется подвал, цокольный этаж, технический этаж, мансарда)
, площадь здания 1150,6 кв.м.
- часть здания (или на ___-__ этаже), _____ кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); - 5928 кв.м
1.4. Год постройки здания: 1987г.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) : муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 162», МБДОУ «Детский сад № 162»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) : Пермский край, Усольский район, п.Железнодорожный, ул. 35 лет Победы д.2 «а»
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) – оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) - государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) - муниципальная
1.11. Вышестоящая организация (наименование) - Управление образования Усольского муниципального района Пермского края.
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 618460, Пермский край, г.Усолье, ул. Радищева, д. 9, телефон 3424 42 21 72.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, торговля и сфера услуг, другое) - образование
2.2. Виды оказываемых услуг: дошкольное воспитание
2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. с проживанием, на дому, дистанционно) – на объекте
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) – дети дошкольного возраста
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на кресло-коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития – дети с ограниченными возможностями здоровья при наличии рекомендаций ИПР.
2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: до 125 человек
2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) – нет

3.. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) - автобусы № 221, остановка «Конечная», 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 - 500 м
3.2.2. время движения (пешком) – 10 мин.

- 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) - нет
 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет,
 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет. Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет.
 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1.	Все категории инвалидов и МГ в том числе инвалиды:	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	БУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	А

* - указывается один из вариантов: "А" (доступность любого места обслуживания), "Б" (выделение в уровне входной площадки специальных помещений, оборудованных для инвалидов), "ДУ" (организация альтернативной формы обслуживания), "ВНД" (альтернативные формы обслуживания не планируются).

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **	Приложение	
			N на плане	N фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О,Г,У)		1, 2,3,4,5,6,7
2	Вход (входы) в здание	ДУ		7, 8, 9, 10, 11, 12
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У)		13, 14,15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (кроме К)		19,24, 25, 26
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У)		16, 27, 28, 29
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ		6,8,9, 10,11, 19,20, 30
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ		1,2,3

** 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.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры: доступно частично избирательно (Г, У)

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Разместить при входе на территорию и по территории элементы информации об объекте, выполнить единое твердое покрытие пешеходного входа в калитку, кнопку вызова персонала привести в соответствие со СНИП.
2	Вход (входы) в здание	Оборудовать один из входов в здание доступным для МГН. Привести в соответствие со СНИП: кнопку вызова персонала, контрастную маркировку на первых и последних ступенях лестниц, навес над входной площадкой, порог входной двери, глубину тамбура, грязезащитное покрытие. Установить поручни наружных лестниц и пандусов. Входные горизонтальные площадки с пандусом и без пандуса привести в соответствие со СНИП (текущий ремонт).
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч.	Оборудовать хотя бы один доступный маршрут в места общего пользования и обслуживания для МГН, завершающие окончания лестниц и поручней, перепад

	пути эвакуации)	высот пола, предупреждающие указатели привести в соответствие со СНИП (текущий ремонт)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Информирующие обозначения кабинетов и помещений привести в соответствие со СНИП. Оборудовать помещение для размещения инвалидов на креслах-колясках, на уровне входа, ближайшего к поверхности земли, на минимальном расстоянии от эвакуационного выхода из помещения (текущий ремонт).
5	Санитарно-гигиенические помещения	Оборудовать на 1-м этаже универсальную кабину, предназначенную для пользования всеми категориями МГН. Раковину для мытья рук, информирующие обозначения, размещение и цвет выключателя, размещение зеркала привести в соответствие со СНИП.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Оборудовать комплексную систему средств информации и сигнализации об опасности для всех категорий инвалидов, МГН, знаки и символы должны соответствовать нормативным документам по стандартизации, визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассматривания, привести в соответствие со СНИП.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Установить на остановке общественного транспорта схему движения к объекту для МГН, установить ограничительную разметку пешеходных путей по пути до учреждения.
8.	Все зоны и участки	Привести в соответствие со СНИП., текущий ремонт.

* - 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 _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации – доступно полностью избирательно

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

4.4. Для принятия решения требуется /не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Совете по делам инвалидов при администрации Усольского муниципального района

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественной организацией: Усольская районная организация инвалидов ПКО ВОИ

4.4.6. другое _____

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

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края.

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании акта обследования объекта № 2/2016 от 25 августа 2016 г.

Приложение 4
к Порядку проведения Паспортизации объектов
социальной инфраструктуры и услуг
в приоритетных сферах жизнедеятельности
инвалидов и других маломобильных групп населения
на территории Усольского муниципального района

**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
к Паспорту доступности
объекта социальной инфраструктуры
№ 2 / 2016**

Усольский муниципальный район
Пермского края

"25" августа 2016 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта : МБДОУ Детский сад № 162
 1.2. Адрес объекта : Усольский район, п.Железнодорожный, ул. 35 лет Победы д.2 «а»
 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание: - отдельно стоящее здание 2 этажа (имеется подвал, цокольный этаж, технический этаж, мансарда), площадь здания 1150,6 кв.м.
 - часть здания (или на ___ --- ___ этаже), _____ кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 5928 кв. м
 1.4. Год постройки здания: 1987 г.
 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____
 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) : муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 162», МБДОУ «Детский сад № 162»
 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) : Пермский край, Усольский район, п.Железнодорожный, ул. 35 лет Победы д.2 «а»

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, торговля и сфера услуг, другое) - образование
 2.2. Виды оказываемых услуг: дошкольное воспитание
 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) – на объекте
 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) – дети дошкольного возраста
 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития – дети с ограниченными возможностями здоровья при наличии рекомендаций ИПР.
 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность : 125 человек
 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) – нет

3. Результаты обследования структурно-функциональных зон и элементов

3.1. Территория, прилегающая к зданию (участку)

N п/п	Наименование функционального о-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ

1.1	Вход (входы) на территорию	Есть		1, 2, 3, 4	На остановке общественного транспорта отсутствуют указатели движения к объекту для МГН Вход на территорию не оборудован элементами информации об объекте кнопка вызова отсутствует, пешеходный вход в калитку не имеет твердого покрытия	К, О, С, Г	Привести в соответствие со СНИП	
1.2	Путь (пути) движения на территории	Есть		5, 6, 7				
1.3	Лестница (наружная)	Нет						
1.4	Пандус (наружный)	Нет						
1.5	Автостоянка и парковка	Нет		4, 5	Не выделено место парковки, автостоянки, установить обозначения для МГН	К, О, С, Г	Привести в соответствие со СНИП	
	ОБЩИЕ требования к зоне	Вход на участок должен быть оборудован доступными для МГН элементами информации об объекте, система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН, ширина пешеходного пути должна быть не менее 2 м, допускается до 1, 2м. покрытие пешеходных дорожек должно быть из твердых материалов, покрытие из песка и гравия не допускается.						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию	ДЧ-И (О,Г,У)		1,2,3, 4,5,6,7	Установить на остановке общественного транспорта схему движения к объекту для МГН, установить ограничительную разметку пешеходных путей по пути до учреждения, разместить при входе на территорию и по территории элементы информации об объекте, выполнить единое твердое покрытие пешеходного входа в калитку, кнопку вызова персонала привести в соответствие со СНИП.

* 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. ВВД - недоступно;

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

3.2. 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	
2.1	Лестница (наружная)	Есть		6,7,8, 10	Отсутствуют поручни у лестниц главного входа и других входов в группы, краевые ступени лестниц	О, С	Привести в соответствие со СНИП		

					не выделены цветом		
2.2	Пандус (наружный)	Есть		9, 10	Размеры пандусов не соответствуют СНИП. Отсутствуют поручни у пандусов, уклон пандуса более нормы (до 5%). Размеры горизонтальной завершающей площадки с пандусом менее нормы.	К, О, С	Привести в соответствие со СНИП
2.3	Входная площадка (перед дверью)	Есть		6,8,9, 10	Размеры входной площадки менее нормы. Отсутствуют навесы у входных площадок.	К, О, С	Привести в соответствие со СНИП
2.4	Дверь (входная)	Есть		8, 11	Кнопка вызова персонала на высоте более 1,5м (норма до 0,8м), пороги частично более учетной нормы.	К, О	Привести в соответствие со СНИП
2.5	Тамбур	Есть		11, 12	Грязезащитное покрытие должно быть закреплено, глубина тамбура менее 2,3м (факт -1,8м)	К, О, С, Г	Привести в соответствие со СНИП
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, Наружная лестница и пандус должны быть оборудованы поручнями с учетом технических требований,</p> <p>Размеры входной площадки при открывании дверей наружу должны быть не менее 1,4 x 2м или 1.5 x 1,85м, размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 x 2,2м</p> <p>Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м, кнопка вызова персонала расположена на высоте не выше 0,8м от уровня пола.</p> <p>Высота порогов наружных дверей не должна превышать 0,014м</p> <p>На прозрачных дверях должна быть предусмотрена яркая контрастная маркировка</p> <p>Входные двери должны обеспечивать задержку автоматического открывания дверей не менее 5 секунд.</p> <p>Глубина тамбуров должна быть не менее 2,3 м при ширине не менее 1,5м.</p> <p>Для открытых лестниц ширина проступей и высота подступенка должны быть не менее 0,35 до 0,4м, от 0,12 до 0,15 м,</p> <p>поручни округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06м, высота поручней от 0,85 до 0,92м.</p>					

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДУ		7, 8, 9, 10, 11, 12	Оборудовать один из входов в здание доступным для МГН. Привести в соответствие со СНИП: кнопку вызова персонала, контрастную маркировку на первых и последних ступенях лестниц, навес над входной площадкой, порог входной двери, глубину тамбура, грязезащитное покрытие. Установить поручни наружных лестниц и пандусов. Входные горизонтальные площадки с пандусом и без пандуса привести в соответствие со СНИП (текущий 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.

3.3. Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	Есть		13, 14, 15, 16	Ширина коридора при движении кресла-коляски в одном направлении менее нормы 1,5м	К, О		
3.2	Лестница (внутри здания)	Есть		17	Отсутствуют предупреждающие указатели перед дверными проемами и входами на лестницы, ступени лестниц и горизонтальных площадок перед ними выполнены в одноцветном исполнении, отсутствуют завершающие горизонтальные части поручней.	О, С	Привести в соответствие со СНИП	
3.3	Пандус (внутри здания)	Нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	Отсутствует				К		
3.5	Дверь	Есть		14, 15, 18, 19	Ширина дверного проема менее учетной нормы. Отсутствуют предупреждающие указатели с учетом направления движения к месту предоставления услуги.	С, О, К	Привести в соответствие со СНИП	
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	Есть		20, 21, 22, 23	Отсутствуют обозначение пути эвакуации, поручни и лестница 1 этажа на путях эвакуации из помещения.	К, О, С, Г, У	Привести в соответствие со СНИП	
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Ширина пути движения в коридорах должна быть не менее 1,5м.</p> <p>Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью должна быть не менее 1,2м.</p> <p>Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6м перед дверными проходами и входами на лестницы должны иметь тактильные предупреждающие указатели или контрастно окрашенную поверхность.</p> <p>Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений на лестничную клетку должна быть не менее 0,9м. Зоны «возможной опасности» с учетом проекции движения дверного полотна должны иметь разметку контрастного цвета.</p> <p>Двери на путях эвакуации должны иметь окраску контрастную со стеной, зона безопасности должна быть отделена от других помещений противопожарными</p>						

	<p>преградами. Дверные проемы в помещениях не должны иметь порогов и перепадов высот пола, при необходимости порогов их высота не должна превышать 0,014м. На путях движения МГН предусматривать места отдыха. Не разрешается применять ворсовые покрытия с высотой ворса более 0,013м. Ковровые покрытия должны быть плотно закреплены. Вдоль обеих сторон лестниц должны быть оборудованы поручни на высоте 0,85-0,92 см, ступени лестниц должны иметь шероховатую поверхность.</p>
--	--

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		N на плане	N фото	
Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У)		13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23	Оборудовать хотя бы один доступный маршрут в места общего пользования и обслуживания для МГН, завершающие окончания лестниц и поручней, перепад высот пола, предупреждающие указатели привести в соответствие со СНИП (текущий 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.

3.4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		19, 24	Информирующие обозначения помещений должны быть размещены рядом с дверью со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75м, с дублирующими рельефными знаками. Помещение для инвалидов на креслах-колясках разместить на 1 этаже, минимальном расстоянии от эвакуационного выхода из помещения.	С, Г, О, У, К	Привести в соответствие со СНИП	
4.2	Зальная форма обслуживания	Есть		25, 26				
4.3	Прилавочная форма обслуживания	Нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	Нет						

4.5	Кабина индивидуального обслуживания	Нет					
	ОБЩИЕ требования к зоне	Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и МГН. Информирующие обозначения помещений размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки, на высоте от 1,4 до 1,75м, дублирующие рельефными знаками Использование контрастного сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь – стена, ручка, санитарный прибор – пол, стена, стена - выключатели). Выключатели, электророзетки размещают на высоте не более 0.8 м . Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью должна быть не менее 1,2м.					

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		N на плане	N фото	
Зона целевого назначения	ДЧ-И (кроме К)		19,24, 25, 26	Информирующие обозначения кабинетов и помещений привести в соответствие со СНИП. Оборудовать помещение для размещения инвалидов на креслах-колясках, на уровне входа, ближайшего к поверхности земли, на минимальном расстоянии от эвакуационного выхода из помещения (текущий 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 ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

Вариант II - места приложения труда

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
Место приложения труда	Нет						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		N на плане	N фото	
нет				

Вариант III - жилые помещения

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
	нет						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		N на плане	N фото	
нет				

* 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.

3.5. Санитарно-гигиенические помещения

N п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
5.1	Туалетная комната	Есть		27, 28, 29	Отсутствует универсальная кабина, предназначенная для пользования всеми категориями граждан, наличие перепада высот пола (вестибюль – санитарная комната) – 0,15м, выключатель размещен на высоте более 0,8м, зеркало размещено на высоте, не соответствующей возможностям рассмотрения инвалидам-колясочникам, раковина для мытья рук не доступна для пользования МГН.	К, О, С	Привести в соответствие со СНИП		
5.2	Душевая/ванная комната	Нет							
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	Есть		16					
	ОБЩИЕ требования к зоне	Должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных, душевых. Доля доступных для МГН кабин уборных общественных и производственных зданий должна составлять 7%, но не менее одной. У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин следует предусматривать специальные знаки (в т.ч. рельефные) на высоте 1,35м. Использование контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь – стена, ручка, санитарный прибор – пол, стена, стена - выключатели). Выключатели размещают на высоте не более 0.8 м.							

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		N на плане	N фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У)		16, 27, 28, 29	Оборудовать на 1-м этаже универсальную кабину, предназначенную для пользования всеми категориями МГН. Раковину для мытья рук, информирующие обозначения, размещение и цвет

выключателя, размещение зеркала привести в соответствие со СНИП.

* 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.

3.6. Системы информации на объекте

N п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Рекомендации по адаптации объектов	
		есть/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	Есть		6,8,9, 10,11, 19,20, 30	Отсутствуют обозначения недоступных мест для инвалидов на коляске, указатели помещений размещены на высоте более нормы, визуальная информация не размещена контрастном фоне, отсутствуют вывески на входах в группы	К, О, С, У	Привести в соответствие со СНИП	
6.2	Акустические средства	Нет				Г		
6.3	Тактильные средства	Нет			Отсутствуют тактильные обозначения названий кабинетов, помещений, опасных мест (эваковыход, лестницы)	С	Привести в соответствие со СНИП информирующие обозначения, предупреждения об «опасных зонах»: входы, лестницы, дверные проемы, пути эвакуации	
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Доступные для МГН элементы здания и территории должны идентифицироваться символами доступности.</p> <p>Система средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях и на путях движения должны быть комплексными, и предусматривать визуальную, тактильную, и звуковую информацию с указанием направления движения и мест получения услуги.</p> <p>Система средств информации зон и помещений должна обеспечивать непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения.</p> <p>Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассматривания. Располагаться на высоте не менее 1,5м от уровня пола.</p> <p>Информационные обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,3 до 1,4м.</p>						

Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности *	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) **
		№ на плане	№ фото	
Система информации на объекте	ДУ		6,8,9, 10,11, 19,20, 30	Оборудовать комплексную систему средств информации и сигнализации об опасности для всех категорий инвалидов, МГН, знаки и символы должны соответствовать нормативным документам по стандартизации, визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассмотрения, привести в соответствие со СНИП.

* 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.

4. Состояние доступности объекта

4.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

- автобус № 221, остановка «Конечная».

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - отсутствует

4.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

4.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта - 500 м

4.2.2. время движения (пешком) – 10 мин.

4.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) - нет

4.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером - нет.

4.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная - нет

4.2.6. Перепады высоты на пути: есть, / нет (описать)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (отсутствует)

4.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

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

* - указывается один из вариантов: "А" (доступность любого места обслуживания), "Б" (выделение в уровне входной площадки специальных помещений, оборудованных для инвалидов), "ДУ" (организация альтернативной формы обслуживания), "ВНД" (альтернативные формы обслуживания не планируются).

4.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О,Г,У)		1, 2,3,4,5,6,7
2	Вход (входы) в здание	ДУ		7, 8, 9, 10, 11, 12
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г, У)		13, 14,15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (кроме К)		19,24, 25, 26

5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У)	16, 27, 28, 29
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ	6,8,9, 10,11, 19,20, 30
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ	1,2,3

 ** 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.

4.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:
доступно частично избирательно (Г, У)

5. Управленческое решение (проект)

5.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Разместить при входе на территорию и по территории элементы информации об объекте, выполнить единое твердое покрытие пешеходного входа в калитку, кнопку вызова персонала привести в соответствие со СНИП.
2	Вход (входы) в здание	Оборудовать один из входов в здание доступным для МГН. Привести в соответствие со СНИП: кнопку вызова персонала, контрастную маркировку на первых и последних ступенях лестниц, навес над входной площадкой, порог входной двери, глубину тамбура, грязезащитное покрытие. Установить поручни наружных лестниц и пандусов. Входные горизонтальные площадки с пандусом и без пандуса привести в соответствие со СНИП (текущий ремонт).
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Оборудовать хотя бы один доступный маршрут в места общего пользования и обслуживания для МГН, завершающие окончания лестниц и поручней, перепад высот пола, предупреждающие указатели привести в соответствие со СНИП (текущий ремонт)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Информирующие обозначения кабинетов и помещений привести в соответствие со СНИП. Оборудовать помещение для размещения инвалидов на креслах-колясках, на уровне входа, ближайшего к поверхности земли, на минимальном расстоянии от эвакуационного выхода из помещения (текущий ремонт).
5	Санитарно-гигиенические помещения	Оборудовать на 1-м этаже универсальную кабину, предназначенную для пользования всеми категориями МГН. Раковину для мытья рук, информирующие обозначения, размещение и цвет выключателя, размещение зеркала привести в соответствие со СНИП.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Оборудовать комплексную систему средств информации и сигнализации об опасности для всех категорий инвалидов, МГН, знаки и символы должны соответствовать нормативным документам по стандартизации, визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассмотрения, привести в соответствие со СНИП.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Установить на остановке общественного транспорта схему движения к объекту для МГН, установить ограничительную разметку пешеходных путей по пути до учреждения.
8.	Все зоны и участки	Привести в соответствие со СНИП. Текущий ремонт.

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

5.2. Период проведения работ _____
 в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

5.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации –
доступно полностью избирательно

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

5.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

5.4.1. согласование на Совете по делам инвалидов при администрации Усольского муниципального района

5.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

5.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

5.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

5.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: Усольская районная организация ПКО ВОИ;

5.4.6. другое _____

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

5.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края.

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Материалы фотофиксации объекта.
2. Технический паспорт, поэтажные планы.

Руководитель рабочей группы: _____

Кириллова Т.Г., зам. главы администрации
Усольского муниципального района по социальным вопросам



(Подпись)

Члены рабочей группы:

Репин С.П., зам. главы администрации
Усольского муниципального района по развитию инфраструктуры



(Подпись)

Кислицына Е.Л., консультант отдела социального развития
администрации Усольского муниципального района



(Подпись)

Можжина М.Г., заведующий отделом архитектуры
и градостроительства администрации
Усольского муниципального района



(Подпись)

Мусский А.А., директор МКУ «Дирекция единого заказчика»



(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов
Мальцев В.И., председатель Усольской РО ПКО ВОИ



(Подпись)

представители организации, расположенной на объекте
Лесникова О.Ю. заведующий МБДОУ Детский сад № 162



(Подпись)

№	Имя (Фамилия)	Должность	Подпись	Дата