

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы



С.Ю. Аккульшин

Ф. И. О.

15 февраля 2021 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ___ от « » 2021 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» с. Печинено муниципального района Богатовский Самарской области, ГБОУ СОШ « О.ц.» с. Печинено

(полное юридическое наименование объекта)

446635, Самарская область, Богатовский район, с. Печинено, ул. Зеленая, дом 33. Тел./факс 8 8466635597.

Рыбникова Людмила Владимировна, директор

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с. Печинено Богатовский район Самарской области

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

5. Объем предоставляемых услуг 73/320 человек в одну смену

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее 2-х этажное здание из кирпича, плиты перекрытия из железобетона, лестницы из железобетона

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов два вход - выход, пять запасных выходов (выход левого крыла, выход правого крыла, выход через столовую и выход через спортзал

8. Год постройки 1988

9. Год последней реконструкции : нет

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		750 метров	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Маршрутная газель, остановка «с. Печинено »	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	------------------------	---	--

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К, О		
	*Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	0,025 м	0, 025 м	КСО	реконструкция	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	0,05 м	0, 25 см	КСО		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	0, 8 м		С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0, 5 – 0, 6 м		С	создать	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие		К,О,С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	-	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,0 м	К		

Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м		К		
Указатели направления движения	наличие		К,Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С		
*Места отдыха	наличие	-	К, О	создать	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	наличие	нет	К, О		
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$> 10\%$ (не менее 1 места)	-нет	К		
Обозначение специальным знаком на поверхности покрытия стоянки и продублированы на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п) на высоте не менее 1, 5 метров	наличие		К	Выполнить разметку парковочных мест и обозначение спецзнаками на горизонтальной поверхности стоянки	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	Создать парковочное место	
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		

Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие		О,С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
не травмирующие окончания	наличие	-	О		
- высота поручней	0,9 м	-	О		
Пандус на рельефе		нет			
*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
Угол уклона	≤ 8 %	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 - 0,75 м	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,85 - 0,95 м	-	О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
Длина марша пандуса	9 м		К,О		
-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К,О		
Разворотные площадки:		-			
- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		

	- при въезде на пандус вниз	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям марша высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К,О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	3,6 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	3,8 *1,54 м	К,О, С	реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	18* 1,54 * 1	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	0,63 м	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	+	К,О,С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2 %	2%	К,О,С		
	*Навес	наличие	-	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой	наличие	-	К, О, С	создать	

	стороне площадки, навес)					
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной	1,0 м		К	создать	
	Информация об объекте	наличие	+	Г		
	Лестница наружная	наличие	нет			
	Нескользящее покрытие	наличие	-	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	-	С		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	создать	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	создать	
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О,С	установить	
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	установить	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Поручни окружного сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
	Пандус наружный	наличие	есть			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,23м	К		
	Угол уклона	≤ 8%	+	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	+	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Разворотные площадки:		+			
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 * 1,5	К		

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	+	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	0,20 м	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	1,54	К,О		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	+	К, О		
Нескользящее покрытие, не допускать скольжения при намокании	наличие	+	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установить	
Тамбур		есть			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,23 * 2,22	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	нет	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м},$	1,70 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	<u>0,014 м</u>	0,07	К,	реконструкция	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать	
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	установить	установить 2-ой поручень
	- на высоте	0,85 -0,95 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С	установить	
	- не травмирующее окончание	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Угол уклона	≤ 8%	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,75 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,95 м	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К		

	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	-	К		
	Коридоры/холлы		+			
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,30 -2,80	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 -1,5	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	+	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	+	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	нет	С		
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	+	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж		К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная	0,6 м	-	С		

	полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина					
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 8\%$ °	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 -0, 75 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м	-	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		

	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85-0,95 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	-	О, С	УСТАНОВИТЬ	
	- не травмирующие окончания	наличие	-	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	УСТАНОВИТЬ	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:		НЕТ			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м	-	К		
	-* Поручни	наличие	-	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	-	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые	Примечание
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------	------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	мероприятия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок	-	нет			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №	-				
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	1,9М	К		
	*Высота порога	0,025 М	-	К, О		
	*Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 м	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	-	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		-			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	-	К		

	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		-			
	Ширина x глубина	1,2 М	-	К		
	*Место для сидения	наличие	-	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин			НЕТ			
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	НЕТ	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	НАЛИЧИЕ	ЕСТЬ			
	Знак доступности помещения	наличие	ЕСТЬ	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-НЕТ	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	1 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.	НЕТ	К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	-	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	-	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие		К, О		
	в т.ч. откидные	наличие		К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м		К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Раковина:	НАЛИЧИЕ	+			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м		К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
	- опорный поручень	наличие	+	О		
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или	НЕТ	К		

		вертикальной формы				
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	НЕТ	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	-	К, О, Г, С		

освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	НЕТ	С		
на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МГН выявлено, что для адаптации объекта были выполнены мероприятия: **по территории** – создать автостоянку для инвалидов ,произвести разметку, обозначить специальными знаками; **по входной группе** –установить звуковой маяк у входа и произвести контрастную маркировку ступеней;**по зоне оказания услуг** – установление тактильной информации со стороны ручки двери о номере кабинета.

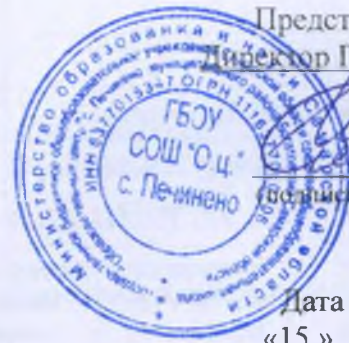
Санитарно-бытовые помещения. Установка складного пандуса Armed при входе в санитарно-бытовое помещение. Организация специализированного места обслуживания инвалидов в санузле: раковина, опорные поручни. Оборудована сенсорная комната для обслуживания инвалидов.

Руководитель межведомственной рабочей группы



(С.Ю. Акульшин)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«15» февраля 2021 г.



Представитель организации
Директор ГБОУ СОШ «О.с.» с. Печинено
(должность)

(Л.В. Рыбникова)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«15» февраля 2021 г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)