

УТВЕРЖДАЮ: Руководитель  
межведомственной рабочей группы  
Директор школы: \_\_\_\_\_



«11» января 2021г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «11» января 2021г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО - ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ  
ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Староусмановской филиал государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с. НОВОЕ УСМАНОВО муниципального района Камышлинский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446977. Российская Федерация. Самарская область, Камышлинский район, с. Старое Усманово, ул. Советская 40, 8(84664)3-85-34.

n\_usman\_sch\_kmsh@samara.edu.ru директор школы Маннапова Гюзель Камиловна

(почтовый адрес, телефон, факс. E-mail. ФИО и должность руководителя)

Наименование населенного пункта с. Старое Усманово

2. Ведомственная принадлежность Северо-Восточное управление МоиН СО

3. Вид деятельности образование

Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

Объем предоставляемых услуг 20/30 (количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость)

Размещение объекта отдельно стоящее, один этаж

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

Количество и назначение входов 5, из них 3 входа запасных

Г од постройки 1997 год \_\_\_\_\_

Г од последней реконструкции /Капитальный ремонт нет \_\_\_\_\_

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		<b>100м</b>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		-	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, <b>нет</b>	
Регулируемые переходы	есть, <b>нет</b>	со звуковой сигнализацией	есть, <b>нет</b>
Нерегулируемые переходы	<b>есть, нет</b>		
Внеуличные переходы	есть, <b>нет</b>	с пандусом	есть, <b>нет</b>
		с подъемником	есть, <b>нет</b>
Тактильные указатели	<b>есть, нет</b>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см <b>нет</b>	Съезды с уклоном более 10%	есть, <b>нет</b>
Открытые лестницы	есть, <b>нет</b>	Пандусы с уклоном более 8%	<b>есть, нет</b>
Поручни на лестницах	<b>есть, нет</b>	Поручни на пандусах	<b>есть, нет</b>
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>			

№ 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
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	> 1,2 м	> 1,2 м	К, О		>0,9
	*Информация об объекте	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О, С, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>					
	*Указатели направления движения	<b>наличие</b>	-	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>2,0 м	>2,0 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)	> 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	> 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	> 0,8 м	С		

Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	> 0,8 м	С		
Тактильная полоса перед препятствием на	> 0,8 м	> 0,8 м	С		
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0,5-0,6 м	С		
*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	< 0,025 м	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	> 0,05 м	К, С, О		
*Места отдыха	наличие	-	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей		-			
Расстояние до входа в здание	< 50 м	-	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов,	> 5% (не менее	-	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей	> 6,35 м	> 6,35 м	О, С		
Марш лестницы между площадками	3-62 ступеней	3-12	О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	имеется	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,65 м	0,12 - 0,65 м	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35 - 0,4 м	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
Расстояние до кромки ступени тактильной	> 0,8 - 0,9 м	> 0,8 - 0,9 м	С		

Бортики по боковым краям	<b>наличие</b>	-	О, С		
Расстояние между поручнями	<b>&gt; 1,0 м</b>	<b>&gt; 1,0 м</b>	О, С		
Горизонтальные завершения поручня	<b>&gt; 0,3 м</b>	<b>&gt; 0,3 м</b>	О, С		
от травмирующие окончания	<b>наличие</b>	-	О		
- высота поручней	<b>0,9 м</b>	<b>0,9 м</b>	О		
Пандус на рельефе					
*Высота подъема одного марша	<b>&lt; 0,8 м</b>	<b>&lt; 0,8 м</b>	К		
Угол уклона	$\leq \alpha$	$\leq \alpha$	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	<b>0,7 м</b>	К		
- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	<b>0,9 м</b>	О		
- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	<b>0,9 - 1,0 м</b>	К, О		
-* горизонтальные завершения поручня	<b>&gt; 0,3 м</b>	<b>&gt; 0,3 м</b>	К, О		
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого	<b>&gt; 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 м</b>	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус наверху	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	К		
- при въезде на пандус внизу	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	К		
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>		К, О		

№ 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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>&gt;6,4 x 2 м или 6,5 x 6,85 м</b>	<b>&gt;6,4 x 2 м или 6,5 x 6,85 м</b>	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>&gt;2,2 x 2,2 м</b>	<b>&gt;2,2 x 2,2 м</b>	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О, С		
	*Навес	<b>наличие</b>	<b>-</b>	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О, С		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	Г		
	Лестница наружная	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>			
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>	<b>-</b>	О, С		

Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	<b>0,6 м</b>	С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным	<b>0,3-0,5 м</b>	<b>0,3-0,5 м</b>	С		
”Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С		
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
- на высоте	<b>0,9 м</b>	<b>0,9 м</b>	О, С		
- ^горизонтальные завершения поручня	<b>&gt; 0,3 м</b>	<b>&gt; 0,3 м</b>	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша >	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
Пандус наружный	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>			
Ширина марша	<b>&gt; 1,0 м</b>	<b>&gt; 1,0 м</b>	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	<b>&lt; 5 °</b>	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>&lt; 0,8 м</b>	<b>&lt; 0,8 м</b>	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5</b>	<b>&gt; 1,5</b>	К		
-промежуточная с поворотом	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	К		

Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О		
- расстояние между поручнями	<b>0,9-6,0 м</b>	<b>0,9-6,0 м</b>	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	<b>0,7 м</b>	К		
- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	<b>0,9 м</b>	О		
- ^горизонтальные завершения поручней	<b>&gt; 0,3 м</b>	<b>&gt; 0,3 м</b>	К, О		
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	К, О		
Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>	-	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>		К		
*Звуковой маяк у входа	<b>наличие</b>	-	С		
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	<b>&gt; 2,3 x 6,5 м</b>	<b>&gt; 2,3 x 6,5 м</b>	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	<b>Имеется Р</b>	К, О		
- ширина дверного проема в свету	<b>&gt; 6,2 м, при</b>	<b>&gt; 6,2 м,</b>	К, О		
		<b>м</b>			
- высота порога наружного, внутреннего	<b>Каждого элемента &lt;</b>	<b>Каждого элемента &lt;</b>	К		

### 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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	<b>0,9 м</b>	О, С		
	- ^горизонтальные завершения поручня	<b>&gt; 0,3 м</b>	<b>&gt; 0,3 м</b>	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>имеется</b>	О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>					
	<b>Ширина марша</b>	<b>&gt; 1,0 м</b>		К		
	<b>Угол уклона</b>	<b>&lt; 5 °</b>		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	<b>Разворотные площадки внизу, вверху</b>	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>		К		
	<b>Поручни с двух сторон:</b>	<b>наличие</b>		К, О		

	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручня	> 0,3 м		К		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	- стационарный	наличие		К		
	- мобильный	наличие		К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	> 1,2 м	> 1,2 м	К		
	Разворотные площадки	> 1,5 x 1,5 м	> 1,5 x 1,5 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	> 1,0 м	> 1,0 м	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеется	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	имеется	К, Г		

	<b>*Речевые информаторы и маяки</b>	наличие		С		
	<b>*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации-</b>	наличие		Г		
	<b>*Аудиовизуальные информационносправочные системы</b>	наличие		Г		
	<b>*Тактильная схема</b>	наличие		С		
	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие		К, О, С, Г		
	<b>- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м</b>	> 1 на этаж		О		
	<b>- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м</b>	> 1 на этаж		К		
	<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	< 0,1 м		С		
	<b>*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и</b>	0,6 м		С		
	<b>Лестни"а, перенады высот на этажах (в коридорах)</b>					
	<b>*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам,</b>	наличие	имеется	О, С		
	<b>Контрастная маркировка</b>	наличие	имеется	С		
	<b>Поручни с двух сторон на лестнице</b>	наличие	имеется	О		

	- на высоте	0,9 м	0,9 м	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	имеется	О		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	<b>Ширина марша</b>	> 1,0 м		К		
	<b>Угол уклона</b>	< 5 °		К		
	<b>*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м</b>	наличие		К		
	<b>Разворотные площадки внизу, вверху</b>	> 1,5 x 1,5 м		К		
	<b>Поручни с двух сторон:</b>	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	<b>*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)</b>	0,6 м	-	С		
	<b>Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем</b>	0,3-0,5 м	-	С		
	<b>Контрастная маркировка крайних ступеней</b>	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	0,9 м	-	О, С		
- Горизонтальные завершения поручня вверх, вниз	> 0,3 м	-	О, С		
- не травмирующие окончания	наличие	-	О, С		
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-			
Лифт пассажирский	наличие	-			
Кабина:		-			
- габариты (глубина x ширина)	При новом	-	К		
- ширина дверного проема	при новом	-	К		
-* Поручни	наличие	-	О		
*Световая и звуковая информация в кабине о	наличие	-	Г, С		
*Знак доступности	наличие	-	К		
*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		

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

№ 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
	Обслуживание через окно/прилавок					
	*Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м	0,8 - 1,1 м	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	> 1,2 м	> 1,2 м	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
<b>Обслуживание в кабинете №</b>						
	Ширина проема двери в свету:	> 0,9 м	> 0,9 м	К		
	*Высота порога	отсутствие	-	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	-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	-	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	Обслуживание с перемещением №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> 1,2 м	-	К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавки, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	*Место для сидения	наличие		О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					

	Доля мест для колясочников	> 2 %1%	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	> 1,2 м	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	> 2	-	Г		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К		

## 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще-ний 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
	Санузел для посетителей	наличие	имеется	Г		
	Санузел для инвалидов					
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	> 0,9 м	> 0,9 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 шт.	-	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	> 0,75 x 1,2 м	-	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	-	О		
Раковина:					
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина	> 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	-	К		
Душевые					
Габариты поддона (поверхности с трапом) в	> 0,9 x 1,5 м	-	К, О		
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х	> 0,48 x 0,85 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	> 1,5 м и < 4,5 м	> 1,5 м и < 4,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> 0,075 м	> 0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 - 1,4 м	1,3 - 1,4 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> 0,075 м	> 0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	наличие		С		
	высота размещения	1,3 - 1,4 м	1,3 - 1,4 м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		

	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	-	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>		Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>		С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>		К		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>		С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>		С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>		Г, С		
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>		К, С, О, Г		
	*Индукционная система	<b>наличие</b>		Г		