

Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	создание	
Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О	ремонт	
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О	ремонт	
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С	создание	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	создание	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	грунтовое	К, О, С	ремонт	
Путь, к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,0	К	-	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	-	К		
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	создание	
Места отдыха	наличие	-	К, О	создание	

Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)			нет технической возможности создания	
Расстояние до входа в здание	≤ 30 м	-	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	-
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	-	К	-
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	-
Съезд с тротуара на проезжую часть:		-		
Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	-
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	-
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	-
Открытая лестница				отсутствует
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С	-
Марш лестницы	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	-
Краявые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	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 вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С	-	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С	-	
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	
Уклон	$\leq 8\%$	-	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	-	К, О	-	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О	-	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О	-	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О	-	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О	-	
Разворотные площадки:		-		-	
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
					отсутствует

	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей 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)

№ пометки 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
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,50		-	
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или 1,5 x 1,85 м	1,6 x 2,2	К	-	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	1,6 x 2,2	К	-	
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С	установка	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	+	К, О, С	ремонт	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1%	К, О, С	-	
	Навес	наличие	-	К, О	создание	

Водоотвод	наличие	-	К, О, С	создание	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
Информация об объекте	наличие	-	Г	установка	
Лестница наружная	наличие	+		-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С	ремонт	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	С	создание	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	создание	
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С	устройство	
Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	установка	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	создание	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С	-	
Ландуэ наружный	наличие	-		создание	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
Уклон	$\leq 8\%$	-	К	-	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К	-	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	-	
Разворотные площадки:		-		-	
- при въезде на ландуэ	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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	-	К, О	-	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	К	-	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О	-	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К, О	-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О	-	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	-	
Звуковой маяк у входа	наличие	-	С	-	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При Реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	2,30 x 2,5	К	-	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	0,80 1,45	К, О	-	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	0,10 0,10	К	Ремонт капитальный	

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

№ помещения 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					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	-	отсутствует
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	-	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	-	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам. высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-		-	отсутствует
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К	-	
	Уклон	≤ 8%	-	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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	-	
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К	-	

Пандус переносной	наличие	-	К	-	
Подъемник для инвалидов:					
- стационарный	наличие	-	К	-	
- мобильный	наличие	-	К	установка	
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,72	К	-	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К	-	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	установка	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	создание	
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	установка	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	-	
Тактильная схема	наличие	-	С	-	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	-	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	-	О	-	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	К	-	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	-	
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С	-	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		-		-	отсутствует

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		-		-	отсутствует
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
Уклон	≤ 8 %	-	К	-	
Колесоотбойники по продолжным 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 вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	С	создание	отсутствует
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	создание	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	-	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	установка	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	-	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-		-	

	Лифт пассажирский	наличие	-		-	отсутствует
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	-	К	-	
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ 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 ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: устранение, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	-	К	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабине (учебные классы 1-2 этажи)					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,88	К	замена	

Высота порога	≤ 0,025 м	0,025	К	-	
Информация тактильная	наличие	-	С	создание	
Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	создание	
- 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 х 1,5 м	-	К	-	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8	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, кабинка телефона и др.)		-		-	
Ширина х глубина	≥ 1,6 х 1,8 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					
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 (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких задов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К	-	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещения 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 инвалидов	наличие	-		реконструкция	Строительство санузлов с созданием по одной универсальной кабинке
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О	-	
	Открывание дверей	наружное	+		-	

Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	создание	
Количество кабинок	≥ 1 шт.	-	К, О	создание	
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О	-	
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	-	К	-	
- опорные поручни	наличие	-	К, О	-	
в т.ч. откидные	наличие	-	К	-	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К	установка	
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	-	-	-	
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	-	К	-	
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	-	
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О	-	
Раковина: с опорным поручнем	наличие	-	К, О	установка	
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	-	К	-	
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	-	К, О	-	
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	-	К	установка	
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	-	К, О	-	Не требуется
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	-	К, О	-	Не требуется
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С	создание	
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С	-	

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С	установка	
	Надписи:	наличие	-	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	-	
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	-	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С	создание	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С	-	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-	

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

7. ВЫВОДЫ

В результате изучения и обследования объекта установлено:

К главному входу на территорию школы подходит пешеходная дорожка с грунтовым покрытием, у входа на территорию имеются недопустимые перепады высот более 4-х см., отсутствуют тактильные указатели. 1. Территория, прилегающая к объекту: необходимо выполнить демонтаж турникета на входе в территорию школы, установить информацию об объекте, выполнить ремонт или замену бордюров, создать тактильную информацию на покрытии пешеходных путей, выполнить ремонт пешеходных дорожек, установить указатели направления движения, создать места отдыха, установить бордюры с направляющей функцией. 2. Входная группа: необходимо выполнить навес над входной площадкой с водоотводом, становать поручни на лестнице и входной площадке, установить информацию об объекте, создать тактильную полосу перед маршем, выполнить контрастную маркировку крайних ступеней, установить дополнительные разделительные поручни, выполнить ремонт поверхности ступеней и входной площадки, установить бортики по боковым краям ступеней, выполнить наружный пандус, установить звуковой маяк у входа, выполнить ремонт порогов входных дверей. 3. Пути движения на объекте: установить указатели направления движения, создать необходимые пиктограммы, установить речевые информаторы и маяки, экраны и текстовое табло.

Необходимо также выполнить тактильную полосу. 4. Зона оказания услуги: необходимо провести замену дверных блоков в классах, где ширина проема в свету менее 0,9 м, создать тактильную информацию. 5. Санитарно-бытовые помещения: необходимо выполнить реконструкцию санитарно-бытовых помещений, с созданием одной универсальной кабины на каждом этаже для инвалидов, установить раковины с опорным поручнем. 6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: требуется установить визуальные средства информации о предоставлении услуги, выполнить написи, указатели, пиктограммы, тактильные средства информации. Необходимо провести установку текстофонов (текстовые телефоны). Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, телефонов с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, речевых информаторов и маяков, установить звуковой маяк у входа, а также световые текстовые табло для вывода оперативной информации.

«Представитель рабочей группы»

Заведующий отделом ИМУ УКС
(должность)

Севин
(подпись)



(А.С. Самаренков)
(фамилия, и.о.)

М.П.

Дата заполнения
« 19 » февраля 20 21 г.

Представитель организации

Директор ОУ

Усачев
(подпись)



(С.П. Усачев)
(фамилия, и.о.)

(должность)

Дата заполнения
« 19 » февраля 20 21 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)