

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

(подпись)

В.А. Еськин

« 10 » 02 20 21 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ ____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа села Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

445164, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Сосновый Солонец, село Сосновый Солонец, улица Куйбышева, дом 45; 8(8482)23-71-80, ssolonez_amk@mail.ru

Козлов Александр Михайлович директор школы

(юридический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

445165, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка село Осиновка, улица Славянская, дом 42; 8(8482)23-75-83, osinov_sch@samara.edu.ru

Козлов Александр Михайлович директор школы

(фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта сельское поселение Осиновка, село Осиновка

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 областная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 53/90

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 2 этажа, кирпич, материал лестниц – бетон

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

7. Количество и назначение входов 2 основных, 2 эвакуационных

8. Год постройки 1998г.

9. Год последней реконструкции: реконструкции не было

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	800 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутный автобус «Парк-Хаус – Ермаково», остановка с. Осиновка		
Наличие переходов на пути следования от остановки	имеется		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		есть
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥1,2м	2,0м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0м	2,0м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25м горизонтальные площадки (карманы)	≥1,2м не менее 2,0x1,8м	2,0м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	>0,8м	нет	С	создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	>0,8м	нет	С	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	>0,8м	нет	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6м	нет	С	создание	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<0,025м	0,010	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	>0,05м	0,010	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	-------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещения по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	инвалидов, для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤50м	50м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5м	>5% (не менее 1 места)	нет	К	создание	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6х3,6м	нет	К	создание	
1.4. Открытая лестница - нет						
	Ширина лестничных маршей	≥1,35м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12- 0,15м		О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4м		О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5м	≥0,8-0,9м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	расстояние между поручнями	≥1,0м		О, С		
	высота поручней	0,9м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		О, С		
1.5. Пандус на рельефе - нет						
	Высота подъема одного марша	≤0,8м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О	создание	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	≥1,5x1,5м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8м)	≥1,5x1,5м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения в нижнем окончании пандуса	≥1,5x1,5м				
	в нижнем окончании пандуса	≥1,5x1,5м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,2		есть перепады высоты	
		создание				
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥1,4x2м или 1,5x1,85м	5,88x5,88м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	≥2,2x2,2м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	есть	Г		
	Система вызова помощи	наличие	есть	К		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.2. Лестница наружная - нет						
	Несколько покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	0,9м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥4м**	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный - нет						
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤0,8м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	≥1,5x1,5м		К		

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8м)	≥1,5м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥1,5x1,5м		К		
	в нижнем окончании пандуса	≥1,5x1,5м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие		С		
	Световой маяк у входа**	наличие		Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	≥2,3x1,5м, при реконструкции – (1,5-1,8)x2м	2,30x1,69	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	≥1,2м, при реконструкции - ≥0,9м	1,7м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - <0,014м, общая высота - ≤0,028м	0,010	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - нет						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа- нет						
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Разворотные площадки вверх, вниз	≥1,5x1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	≥1,2м	1,7м	К		

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	-------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещения по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	инвалидов, для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Разворотные площадки	≥1,5x1,5м	как в нормативе	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥1,0м	нет	К, О	не требуется	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2м	≥ 1 на этаж		О		
	для колясочников: глубина – 1,5м, ширина – 0,9м	≥ 1 на этаж		К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤0,1м	нет	С	не требуется	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6м	нет	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С	создание	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	создание	
3.4.Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - нет						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	-------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещения по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	инвалидов, для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
3.5. Пандус внутренний на этаже - нет						
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Разворотные площадки вверх, вниз	≥1,5x1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3м)	0,6м	нет	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5м	нет	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие	нет	О, С	создание	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	с одной стороны	О, С		
	на высоте	0,9м	есть	О, С		
	неравмирующие завершения поручней	наличие	есть	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥0,3м	есть	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	создание	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	создание	
	Лестница № __ (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:					

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	-------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещения по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	инвалидов, для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве - $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов - $\geq 1,1 \times 1,4$ м		К		
	ширина дверного проема	При новом строительстве - $\geq 0,95$ м, для действующих объектов - $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные изображения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - нет						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,05	К, О		

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	≤1,8м		К		
	высота прописных букв**	≥0,025м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥1,2м	≥1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥1,5х1,5м	нет	К	установка	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8м	есть	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № __						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥1,2м	1,7 м	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № __ (примерочная, переговорная, cabina телефона)						
	Ширина х глубина	1,5х1,5м		К		
	Место для сидения**	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120см с выступом 12см)**	наличие		О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	≥2%		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥1,2м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	1x1,2 м	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие		К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С	создание	
	Ширина дверного проема	≥0,9м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	>1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	≥0,9		К, О		
	Габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К,С,О		
	Габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К,С,О		
	Унитаз:					
	Опорные поручни	Наличие	нет	К,О	создание	
	Откидные поручни**	Наличие	нет	К	создание	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	нет	К	реконструкция	
	Крючок для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	Наличие	нет	О	создание	
	Раковина:					
	Высота раковины	0,75 – 0,85 м	нет	К,О		
	Опорный поручень	Наличие	нет	О	создание	
	Водопроводный кран с рычажной рукояткой	Наличие	нет	К,О	создание	
	Водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа **	Наличие	нет	К,О	создание	
	Зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 × 0,85 м	нет	К	реконструкция	

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Крючок для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	Наличие	нет	О	установка	
	Зеркало поворотное	Наличие	нет	К,О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	нет	К	установка	
	Душевые:		нет		реконструкция	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 × 1,5 м		К,О		
	Размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина)	≥ 0,48 × 0,85 м		К,О		
	Опорный поручень	Наличие		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						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	Наличие	нет	К,О,Г,С	создание	
	Надписи:	Наличие				
	Размещение на высоте	≥ 1,5м и ≤ 4,5 м		К,О,Г,С		
	Высота прописных букв	≥ 0,075 м		К,О,Г,С		
	Освещенность	Наличие		К,О,Г,С		
	Указатели, пиктограммы:	Наличие		К,О,Г,С		
	Размещение на высоте	1,3-1,4 м		К,О,Г,С		
	Высота прописных букв	≥ 0,075 м		К,О,Г,С		
	освещенность	наличие		К,О,Г,С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие		С		
	Высота размещения	1,3-1,4м		С		

№ помещения	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов,	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
----------------	-------------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------------	------------

по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	для которых установлен норматив	адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	создание	
	На кнопках управления лифта	наличие	нет	С	не требуется	
	На кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	создание	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт.)	нет	Г	создание	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт.)	нет	С,Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г,С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К,С,О,Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	установка	
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы

При обследовании объекта выявлены следующие замечания:

1. Прилегающая территория. Путь к главному входу – отсутствует тактильная полоса перед входом, место отдыха, автостоянка, парковочное место со специальным знаком для автомобиля инвалида.
2. Входная группа: Вход с уровня земли на высоте 0,95м. Тамбур - необходима контрастная маркировка дверных полотен. Необходимо установить световой и звуковой маяки у входа. Ширина входной двери соответствует нормативу, но имеет высокий порог, который препятствует прохождению кресла-коляски и создает затруднения для инвалидов-опорников.

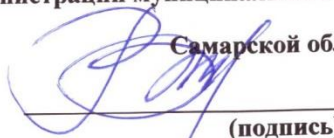
3. Пути движения на объекте. Лестница – необходима контрастная маркировка крайних ступеней, отсутствуют бортики по боковым краям ступеней. Коридоры – экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, тактильная схема, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, опорные устройства, контрастная маркировка дверных проемах. Лестница межэтажная – отсутствует тактильная полоса перед лестничным маршем, контрастная маркировка крайних ступеней, бортики по боковым краям ступеней, цифровые контрастные обозначения этажа, указатели номера этажа на поручне.
4. Зона оказания услуги. Обслуживание в кабинете, необходимо создание специально выделенных мест для учащихся с недостатками зрения и слуха, а также для учащихся, передвигающихся на кресле-коляске. Необходима установка светового сигнализатора школьного звонка. Отсутствует информация тактильная, информация визуальная контрастная.
5. Санитарно-бытовое помещение. Санузел для инвалидов-колясочников – отсутствует.
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте. Отсутствуют – тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля, речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа, световые текстовые табло для вывода оперативной информации, индукционная система.

Приложение

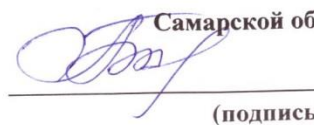
1. _____
2. _____
3. _____

Представители рабочей группы

**Начальник отдела архитектуры и градостроительства
администрации муниципального района Ставропольский
Самарской области**


_____ **В.В. Горшунова**
(подпись)
« 1 » 02 2017 г.

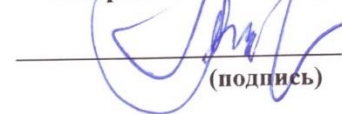
**Начальник отдела потребительского рынка и развития
предпринимательства управления территориального развития
администрации муниципального района Ставропольский
Самарской области**


_____ **М.А. Коршунов**
(подпись)

Представитель организации, эксплуатирующей объект


_____ **И.А. Кашаев**
(должность)
_____ **И.А. Кашаев**
(подпись) М.П. (Ф.И.О.)
« 1 » 02 2017 г.

**Начальник отдела строительства и реконструкции управления
строительства и ЖКХ администрации муниципального района
Ставропольский Самарской области**


_____ **В.В. Любимов**
(подпись)
« 1 » 02 2017 г.

« _____ » _____ 20__ г.

Заместитель Главы муниципального района Ставропольский Самарской области по имуществу и архитектуре – руководитель «Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский

Самарской области»


_____ А.В. Лысенков
(подпись)

« 1 » _____ 02 _____ 20__ г.

Руководитель МКУ Управление культуры и молодежной политики муниципального района Ставропольский

Самарской области


_____ Л.К. Пастухова
(подпись)

« 1 » _____ 02 _____ 20__ г.

Руководитель управления социального развития администрации муниципального района Ставропольский Самарской области


_____ Е.А. Шепилова
(подпись)

« 1 » _____ 02 _____ 20__ г.

* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствие со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 №605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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;

** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 №605

Приложение 1

к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.

I. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области.

Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход(выходы) на территорию	есть	б/н	1	Отсутствует предупреждающая тактильная полоса перед входом. Ширина калитки не соответствует нормативам	С К,О	Нанести предупреждающую тактильную полосу перед входом Реконструкция	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
1.2	Путь(пути) движения на территории	есть	б/н	2	Отсутствует тактильная разметка при движении по территории	С	Нанести тактильную разметку при движении по территории	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
1.3	Лестница(наружная)	нет			-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	—	—	·—	—	—	—
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

Приложение 1

к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.



Фото1. Вход на территорию



Фото 2. Путь движения на территории

Приложение 2

к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.

1. Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области.

Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

№ 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)	нет	-	-	-	-	-	-
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-				
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	б/н	3	Отсутствуют поручни	К, О	Установка поручней	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
2.4	Дверь (входная)	есть	б/н	4	Отсутствует предупреждающая тактильная разметка при входе, имеется порог высотой 6см, препятствующий прохождению К,О, необходимо установить водоотвод, световой и звуковой маяки у входа, систему	К, О, С	Установка пандуса, Нанести тактильную разметку.установить водоотвод, световой и звуковой маяки у входа, систему вызова помощи.	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
2.5	Тамбур	есть	б/н	5	Перепад высоты 6см необходима контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	К,О,С	Устранение порогов при возможности	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения

								финансовых средств
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

Приложение 2

к Акту обследования к Паспорту доступности от « ___ » _____ 20 __ г.



Фото 3. Входная площадка



Фото 4. Входная дверь



Фото 5. Тамбур

**I. Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания
(в т.ч. путей эвакуации)**

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области,
Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

№ 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
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	26	6	Отсутствуют информационные таблички, предупреждающая, тактильная разметка о препятствиях	К,О,С	Установить информационные таблички, предупреждающую, тактильную разметку о препятствиях	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	б/н	7	Отсутствуют контрастные цветовые полосы на первой и последней ступенях марша. Отсутствуют тактильные полосы, предупреждающие о препятствии (перед входом на лестницу, об окончании перил).	О,С С	Нанести контрастные цветовые полосы на первой и последней ступенях марша. Установить тактильные полосы, предупреждающие о препятствии.	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.

3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-		-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-	-	-
3.5	Дверь	нет	-	-	-	-	-	-
3.6	Пути эвакуации (в т. зоны безопасности)	есть	б/н	8	Эвакуационный выход не соответствует требованиям доступности для людей на креслах-колясках и с нарушением опорно-двигательного аппарата	К,О,С,Г	На путях эвакуации не должно быть порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м. (п. 5.2.4 СП 59.13330.2012)	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств.
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

Приложение 3

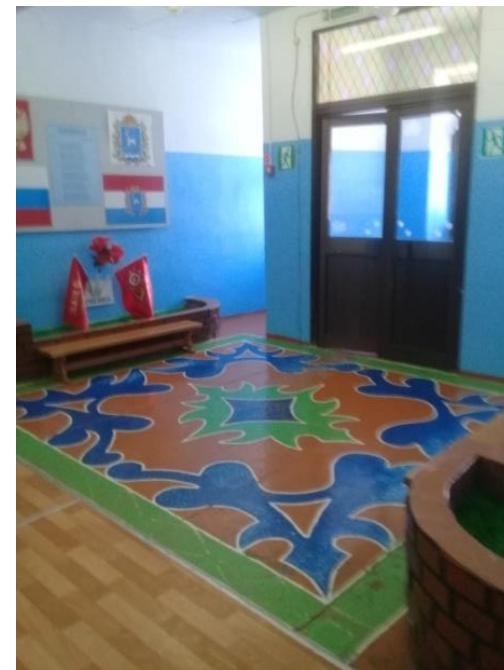
к Акту обследования к Паспорту доступности от «__» _____ 20__ г.



Фото №6 Коридор



Фото№7 Лестница



Фото№8 Путь эвакуации

Приложение 4

к Акту обследования к Паспорту доступности от «__» _____ 20__ г.

I. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания
(целевого посещения объекта)

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области.
Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

№ 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
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	34	9	Отсутствует информация тактильная, информация визуальная контрастная. Не соответствие ширины дверного проема.	К,С,О,Г	Следует установить информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; -на высоте от 1,4 до 1,75 м; -дублирование рельефными знаками п. 3.6 Расширение дверных проемов невозможно.	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств.
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма	нет	-	-	-	-	-	-

	обслуживания							
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет	-	-	-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

Приложение 4

к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.



Фото №9. Вход в кабинет

Приложение 5

к Акту обследования к Паспорту доступности от «__» _____ 20__ г.

I. Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Сосновый Солонец
муниципального района Ставропольский Самарской области
Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул. Славянская, д. 42

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
5.1	Туалетная комната	да	25	10,11, 12	Не соответствует специальным требованиям для отдельных категорий инвалидов	К,О,С,Г	Устройство кнопки вызова; Устройство аварийного освещения, крючков для одежды, костылей.	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	есть	2	13	Не соответствует специальным требованиям для отдельных категорий инвалидов	К,О,С,Г	Привести в соответствие	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.
	ОБЩИЕ требования к зоне							

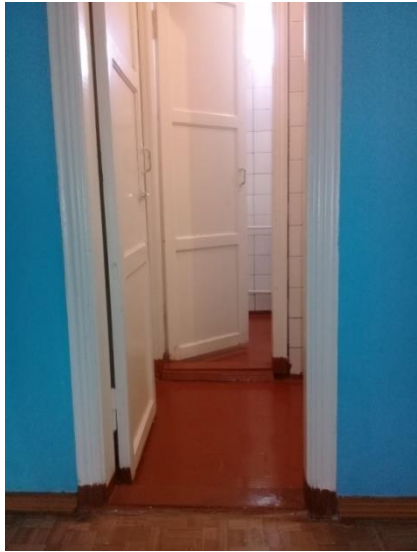


Фото №10 Вход в туалет



Фото№11 Туалет для обучающихся



Фото №12 Раковина для обучающихся



Фото № 13 Гардероб

Приложение 6

к Акту обследования к Паспорту доступности от «__» _____ 20__ г.

6. Результаты обследования системы информации на объекте

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области.
Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

№ 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
6.1	Визуальные средства	нет	б/н	14-17	- отсутствуют символы доступности (визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории; - отсутствуют различные освещаемые указатели в виде символов и пиктограмм с использованием яркого цвета контрастного по отношению к фоновой поверхности;	-К,О,Г, ,С,У	нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями	-Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.
6.2	Акустические средства	нет	б/н	-	- отсутствуют зоны обслуживания инвалидов по слуху; отсутствуют звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения;	С,Г	- оборудовать все функциональные зоны переносными индукционными системами; - установить звуковые маяки при входах,	-Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.

							пересечениях путей движения;	
6.3	Тактильные средства	нет	б/н	-	<p>Отсутствуют тактильные средства получения информации.</p> <p>Перед дверями, поворотами и лестницами нет тактильной и/или предупреждающей полосы.</p> <p>- отсутствуют рельефные поэтажные планы на лестничных площадках, в коридорах, вестибюлях;</p> <p>- отсутствуют направляющие поручни в коридорах с рельефными обозначениями на них;</p> <p>- отсутствует изменяемый тип покрытия пола (по фактуре, по цвету) перед препятствиями и местом изменения направления движения (входами, подъёмами, лестницами, поворотами коридоров).</p>	С	Привести информационные таблички о помещениях и специалистах в соответствии требованиями.	-Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств.
	ОБЩИЕ требования к зоне				Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать ГОСТ.			

Приложение 6

к Акту обследования к Паспорту доступности от «__» _____ 20 __ г



Фото №14 Визуальные средства путей эвакуации



Фото №15 Визуальные средства путей эвакуации



Фото №16 Визуальные средства путей эвакуации



Фото №17 Визуальные средства путей эвакуации

Приложение 6

к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.



Фото №20 Акустические средства оповещения



Фото №21-22 Тактильные средства информации

Приложение 7

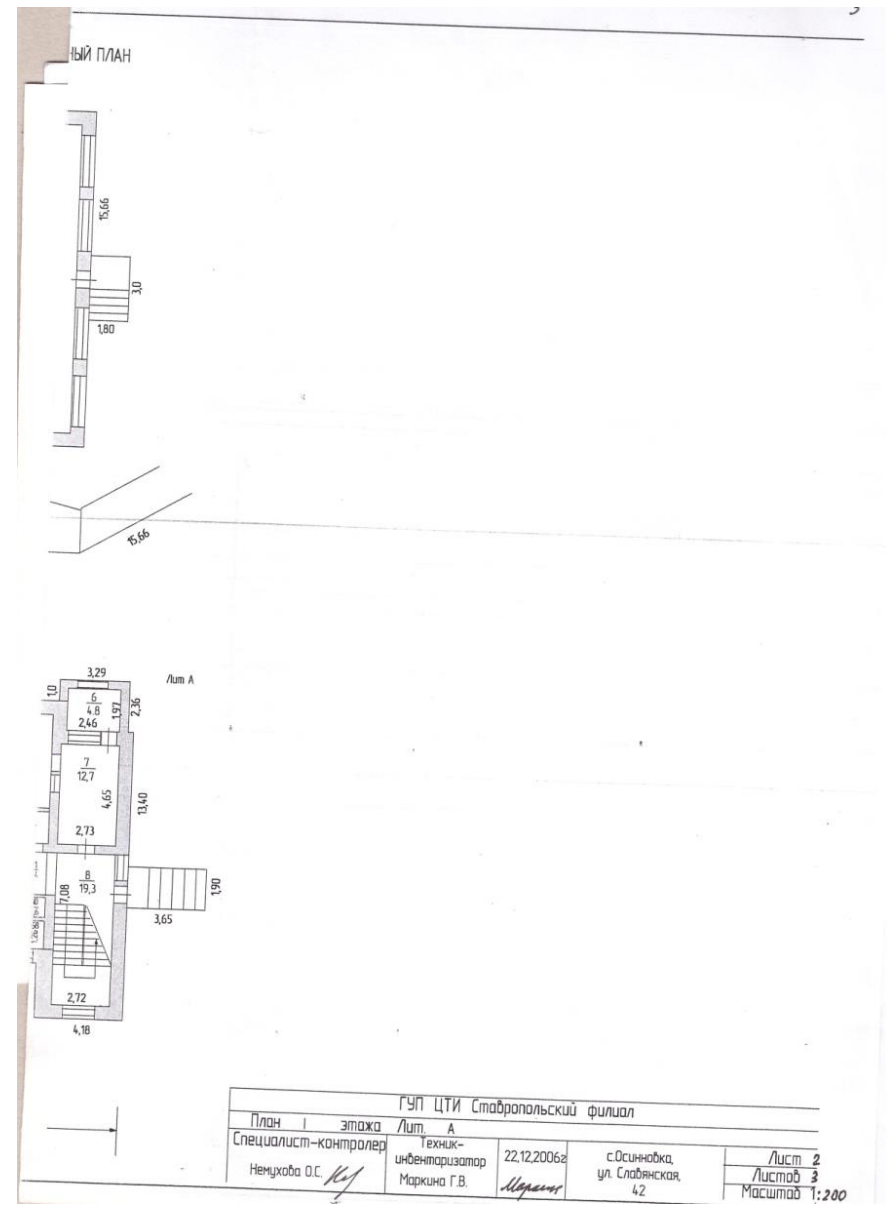
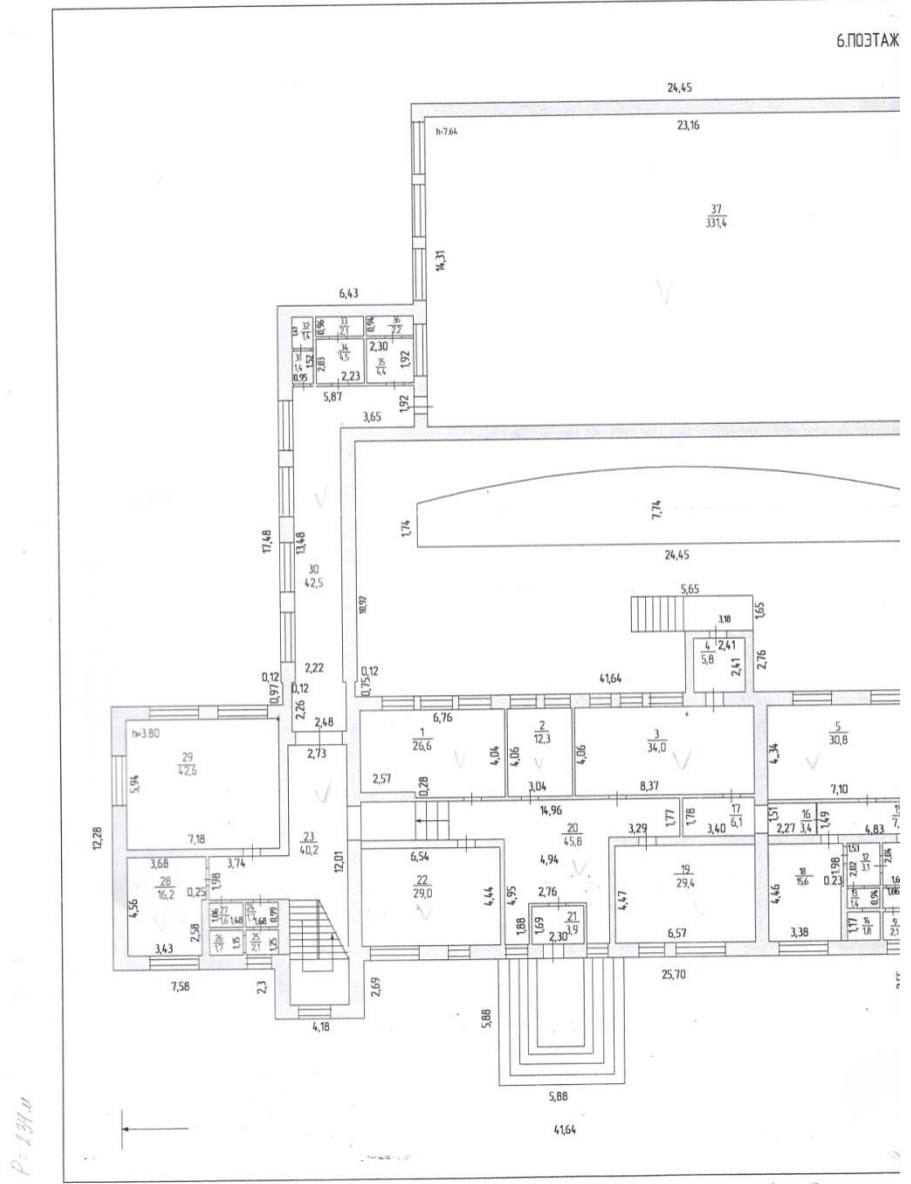
к Акту обследования к Паспорту доступности от «___» _____ 20__ г.

7. Заключение по структурно – функциональной зоны;

Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области.
Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Осиновка, село Осиновка, ул.Славянская, д. 42

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	б/н	1-2	Индивидуальное решение с ТСП
Вход (входы) в здание	ДУ		3-5	Индивидуальное решение с ТСП
Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДУ		6-7	Индивидуальное решение с ТСП
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ		9	Индивидуальное решение с ТСП
Санитарно-гигиенические помещения	ДУ		10-13	Индивидуальное решение с ТСП
Система информации на объекте (на всех зонах)	ВНД		14-22	Индивидуальное решение с ТСП
Все зоны и участки	ДУ			Индивидуальное решение с ТСП

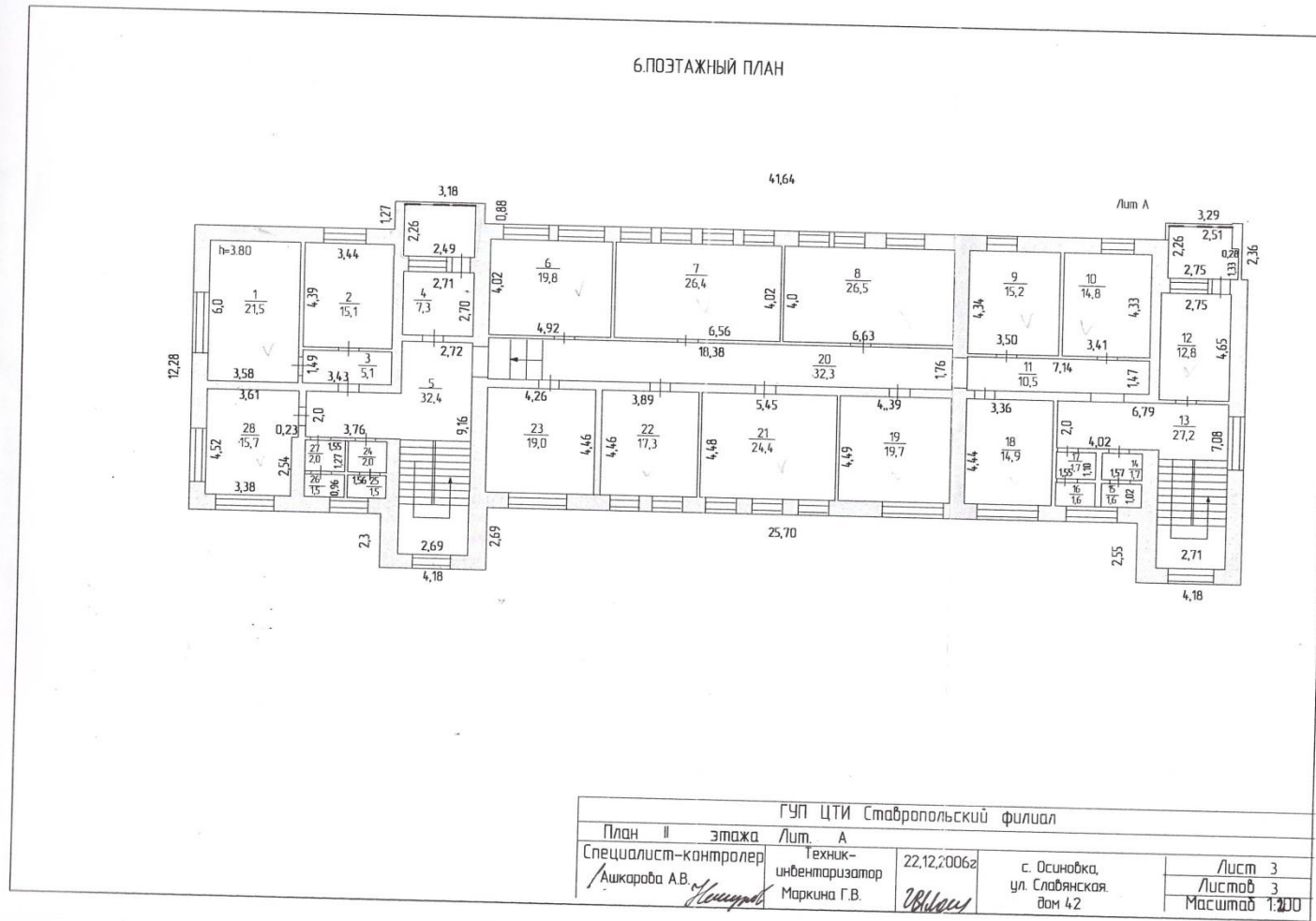
План здания 1 этаж



P-431.0

План здания 2 этаж

4



Адресная программа (план) адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории Осиновского филиала ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец на 2021-2031 годы

№ п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	№ паспорта доступности объекта	Плановые работы		Ожидаемый результат (по состоянию доступности)	Финансирование		Ответственный исполнитель, соисполнители	Дата текущего контроля
				Содержание работ	Вид работ		Объем, тыс. руб.	Источник		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Осиновский филиал ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области	445164, Самарская область, Ставропольский район, с. Осиновка, ул. Славянская, 42		Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт, ТСП, организац. мероприятия	ДУ			Заведующий хозяйством	2025г.
Вход (входы) в здание				Текущий ремонт, ТСП, организац. мероприятия	ДУ					
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)				Текущий и капитальный ремонт, организац. мероприятия	ДУ					
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)				Текущий ремонт, ТСП, организац. мероприятия	ДУ					
Санитарно-гигиенические помещения				Капитальный ремонт, ТСП, организац. мероприятия	ДУ					
Система информации на объекте (на всех зонах)				Капитальный ремонт, ТСП, организац. мероприятия	ВНД					

Примечание: структура (разделы) адресной программы (плана) формируются аналогично структуре Реестра ОСИ

* - указываются мероприятия в соответствии с управленческим решением «Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта» Паспорта ОСИ

** - указывается вид работы в соответствии с классификатором: ТР – текущий ремонт, ПСД – подготовка проектно-сметной документации, Стр – строительство, КР – капитальный ремонт. Рек – реконструкция, Орг – организация альтернативной формы обслуживания и др. организационные мероприятия.

*** - указывается: ДП-В – доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов), ДЧ-В – доступен частично всем, ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступен частично избирательно (указать категорию инвалидов), ДУ – доступно условно (ДУ-В или ДУ-И)