

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СОШ № 8 г. о. Октябрьск



подпись

/Шальнова Е. В./

Ф. И.О.

06

2016 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ___ от «___» _____ 20__ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа городского округа
Октябрьск Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

445240, Самарская область, г.Октябрьск, ул. Гая, д.34, 8(84646) 2-10-01 E-mail: ou_school8@mail.ru, директор ГБОУ СОШ № 8 г.о.Октябрьск
Шальнова Елена Владимировна

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

Наименование объекта: структурное подразделение «Детский сад № 8» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
Самарской области средней общеобразовательной школы № 8 городского округа Октябрьск Самарской области

1. **Наименование населенного пункта** город округ Октябрьск 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

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. **Объем предоставляемых услуг** 63 чел, 57

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** отдельное стоящее здание, одноэтажное, фундамент кирпичный, наружные и внутренние капитальные стены –
кирпичные, перегородки – кирпичные

(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 1 вход центральный, 3 входа запасных (противопожарных) _____

8. Год постройки 1954 _____

9. Год последней реконструкции _____ - _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	150		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус, маршрутное такси 116, 2 «Автостанция»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет		есть
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	есть, нет		нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по	Условия при условной
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------	------------------------------	----------------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие		адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения		нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	3,0м	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	нет	К	реконструкция	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		

*Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет	К, С, О	установка	
*Места отдыха	наличие	нет	К, О	не требуется	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			Не предусмотрена основной деятельностью
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	25м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м		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	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 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, Θ		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		

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

№	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категория		
---	--------------------------------	----------	-------------	-----------	--	--

помещений по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	0,94м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,0 x 1,5	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		
	*Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	нет	Г		
	Лестница наружная	наличие	нет			
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установка	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		

	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие		О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие		О, С		
	Пандус наружный	наличие	нет		установка	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		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		К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5		К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии	наличие	нет	К	установка	

	пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)					
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	
	Тамбур		имеется			
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,9 x 2,0 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	нет	К, О	установка	
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м		К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> элемента \leq 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м		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
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			

	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	нанесение	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С	установка	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
	- не травмирующее окончание	наличие	нет	О, С	установка	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет		установка	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		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)	0,7 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	нет	К	приобретение	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	- стационарный	наличие		К		
	- мобильный	наличие		К	приобретение	
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	м	К		

	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеются	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка пиктограммы	
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка речевого маяки	
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	нет	С	разработать и установить тактильную схему	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	не предусмотрены проектом	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$		О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$		К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет	С	установка поручней в коридорах противоречит противопожарным требованиям	
	*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)		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		
	- на высоте	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие		О		
	Пандус внутренний на этаже		нет		не требуется	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		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)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		

	- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м		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)

№ 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		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 №		есть			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,8м	К	ремонт	
	*Высота порога	отсутствие	есть	К, О	ремонт	
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	установить тактильную информацию по Брайлю	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	нанести на кабинет контрастную маркировку	

					ку	
-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м			К		
-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м			С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	нет		О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет		К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,7м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
Обслуживание с перемещением №		нет				
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ 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.)		нет				
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		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет				
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$			К		
Ширина прохода к месту для инвалида на	$\geq 1,2$ м			К		

	кресле-коляске					
	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 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	есть	Г		
	Санузел для инвалидов		нет		реконструкция помещения и установка соответствующего оборудования	
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		

	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:		нет			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
	- опорный поручень	наличие		О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ 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

№ 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	нет	К, О, Г, С	нанесение пиктограмм и	

					указателей	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	нанесение надписей	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и} \leq 4,5 \text{ м}$	1,8м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	нанесение пиктограмм и указателей	
	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	нанести тактильные средства информации на ручки и двери помещения	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С	нанести тактильные средства информации на ручки и двери помещения	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		не предусмотрены основной

						деятельностью
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		не предусмотрены основной деятельностью
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		не предусмотрены основной деятельностью
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		не предусмотрены основной деятельностью
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		не предусмотрены основной деятельностью
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		не предусмотрены основной деятельностью
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		не предусмотрены основной деятельностью
	*Индукционная система	наличие	нет	Г		

7. ВЫВОДЫ

«Представитель рабочей группы»

Представитель организации

_____ (должность)

_____ (должность)

_____ (_____)
подпись (фамилия, и.о)

_____ (_____)
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« ____ » _____ 20__ г.

Дата заполнения
« ____ » _____ 20__ г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

