

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ РЕКЛАМНОЙ КОНСТРУКЦИИ

**ПАСПОРТ № 50-12**  
**на установку рекламной конструкции в г. Глазове**

Конструкция № 37



**Местоположение: по ул.Пехтина, в районе**  
**многоквартирного дома № 10**

**Согласовано:** \_\_\_\_\_

**Дата выдачи:** \_\_\_\_\_

**Срок действия:** \_\_\_\_\_

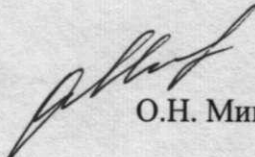
**Постановление** \_\_\_\_\_

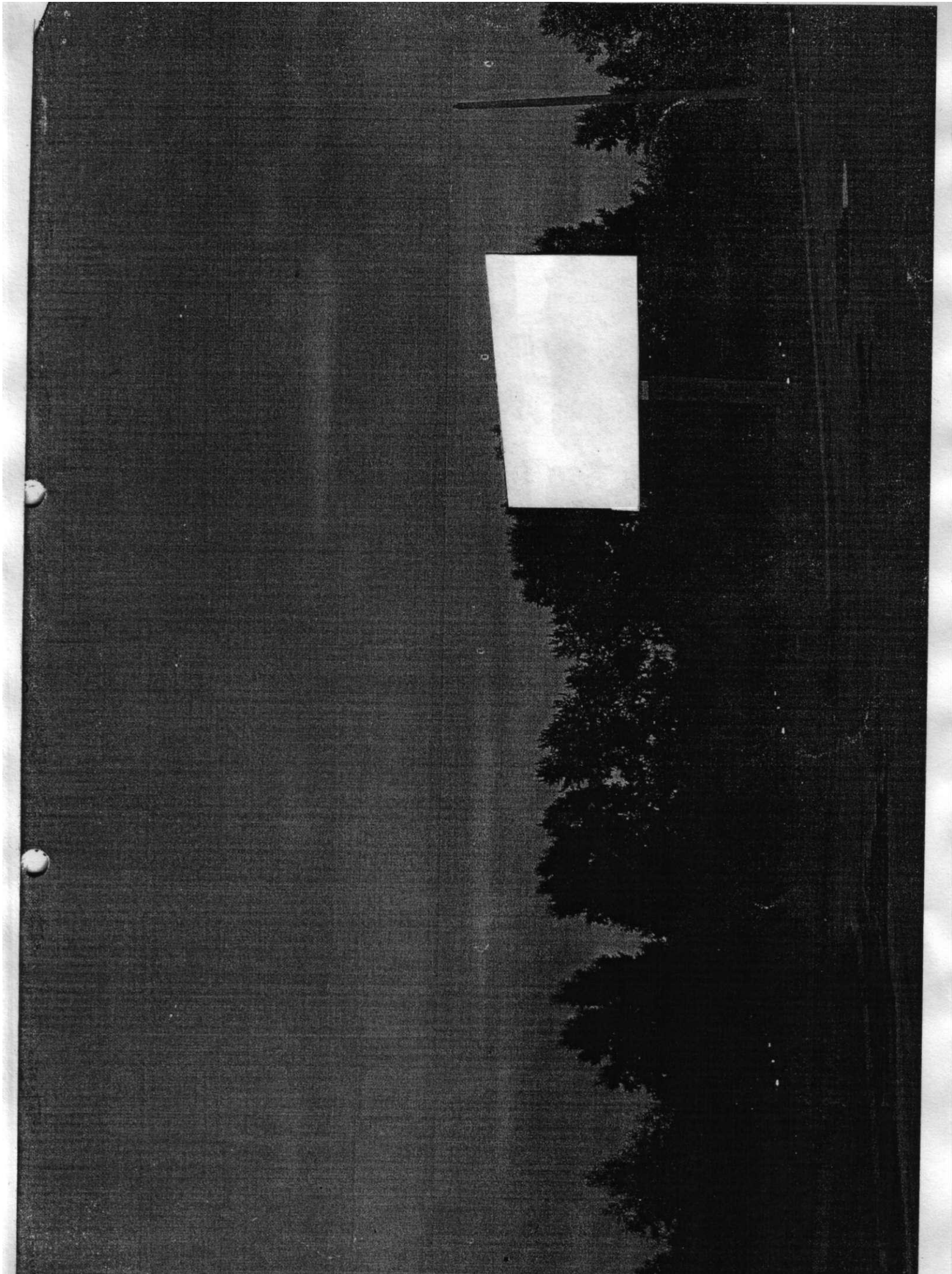
**Договор** \_\_\_\_\_

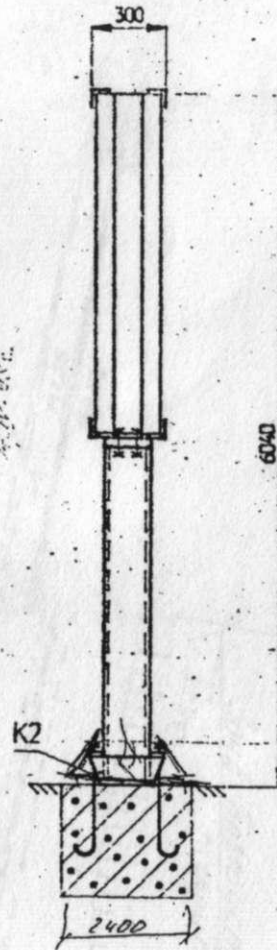
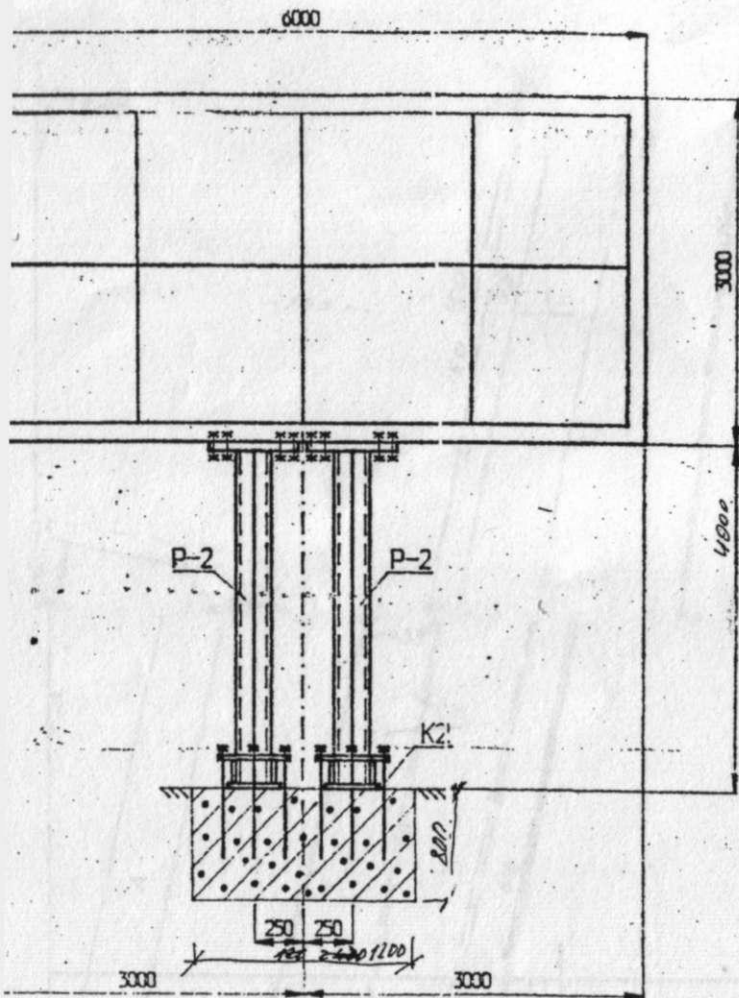
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ РЕКЛАМНОЙ КОНСТРУКЦИИ

п/п	Наименование	Характеристика
1	Место установки	<p><u>УР, г.Глазов, по ул.Пехтина, в районе многоквартирного дома № 10</u></p> <p><u>Рекламная конструкция № 37</u></p>
2	Характеристика рекламной конструкции	<p>Тип рекламной конструкции: <u>Двухсторонняя щитовая конструкция (билборд)</u></p> <p>Размеры рекламных щитов: <u>6,0м x 3,0 м x 2 стороны</u></p> <p><u>Общая площадь информационных полей:</u> <u>36,0 м<sup>2</sup></u></p>
3	Инженерное оборудование	<p>Освещение: <u>Предусмотреть подсветку рекламной конструкции</u></p>
4	Требования к содержанию средств наружной рекламы	<p>Рекламную конструкцию круглогодично содержать в надлежащем состоянии.</p>
5	Землепользователь, владелец участка	<p>Земельный участок находится в государственной собственности до разграничения государственной собственности на землю.</p> <p>Договор №__ на установку и эксплуатацию рекламной конструкции от _____ 2012 года</p>
6	Закрепленная площадь по благоустройству территории	<p>Границы прилегающей территории - 7 метров по периметру конструкции (согласно Правил благоустройства муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики, утвержденных решением Глазовской городской Думы от 28.11.2008 № 652.)</p>

Согласовано  
Начальник управления - главный архитектор

  
О.Н. Микрюкова





Согласовано

Представитель заказчика:

Ведомость элементов

Марка	Наименование	Кол-ч	Масса (кг)		N N листов	Примечание
			Марки	Всех		
P-3	Шит	1	580	580	5866-5Д	
P-2	Опора	2	155	310	5866-3Д	
K2	Кондуктор	1	3,2	3,2	5866-6Д	
Итого				1022		

Примечания

1. Материал конструкций указан на детализированных чертежах.
2. Монтаж конструкций производить на болтах нормальной точности М16 и сварке.
3. Сварку производить электродами типа Э-46 ГОСТ 9467-75. Варить по контуру прилегания деталей катетом шва, равным наименьшей толщине собираемых элементов.

Таблица монтажных метизов

N	Наименование	Диам. мм	Длина мм	Кол-ч шт.	Масса кг	ГОСТ	Примечания
1	Болт	M16	60	16	18	7795-70	
2	Гайка	M16		40	12	5915-70	
3	Шайба	16		28	0,4	11371-70	
Итого					3,4		

			"бывшие рекламные тех-записи"		5866-4Д	
			Рекламный шит на сваренной опоре.		Станд.	Масса
					P. Ч	—
			Монтажная схема.		Лист 1	Листов 1
					Проектно-технический отдел	



Ситуационный план места размещения  
Рекламной конструкции  
М 1:5000

СНТ "Восход"

*Размещение рекламной  
конструкции № 37*

