



Государственное предприятие  
Нижегородской области

«**Нижтехинвентаризация**»  
(ГП НО «Нижтехинвентаризация»)

**Дзержинский филиал**

## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

на сооружение

Наименование **Склад нефтепродуктов**

Адрес (месторасположение):

Область **Нижегородская**

Город (пос) **Дзержинск Восточный промрайон**

Улица (пр-кт.) **в районе Игумновского шоссе**

Литера: **« А,Г,Г1,Г2,Г3,Г4,Г5 »**

# Технический паспорт на сооружение Склад нефтепродуктов

Адрес (месторасположение):

**Нижегородская область**

*город (др. поселение): г. Дзержинск Восточный промрайон*

*улица в районе Игумновского шоссе*

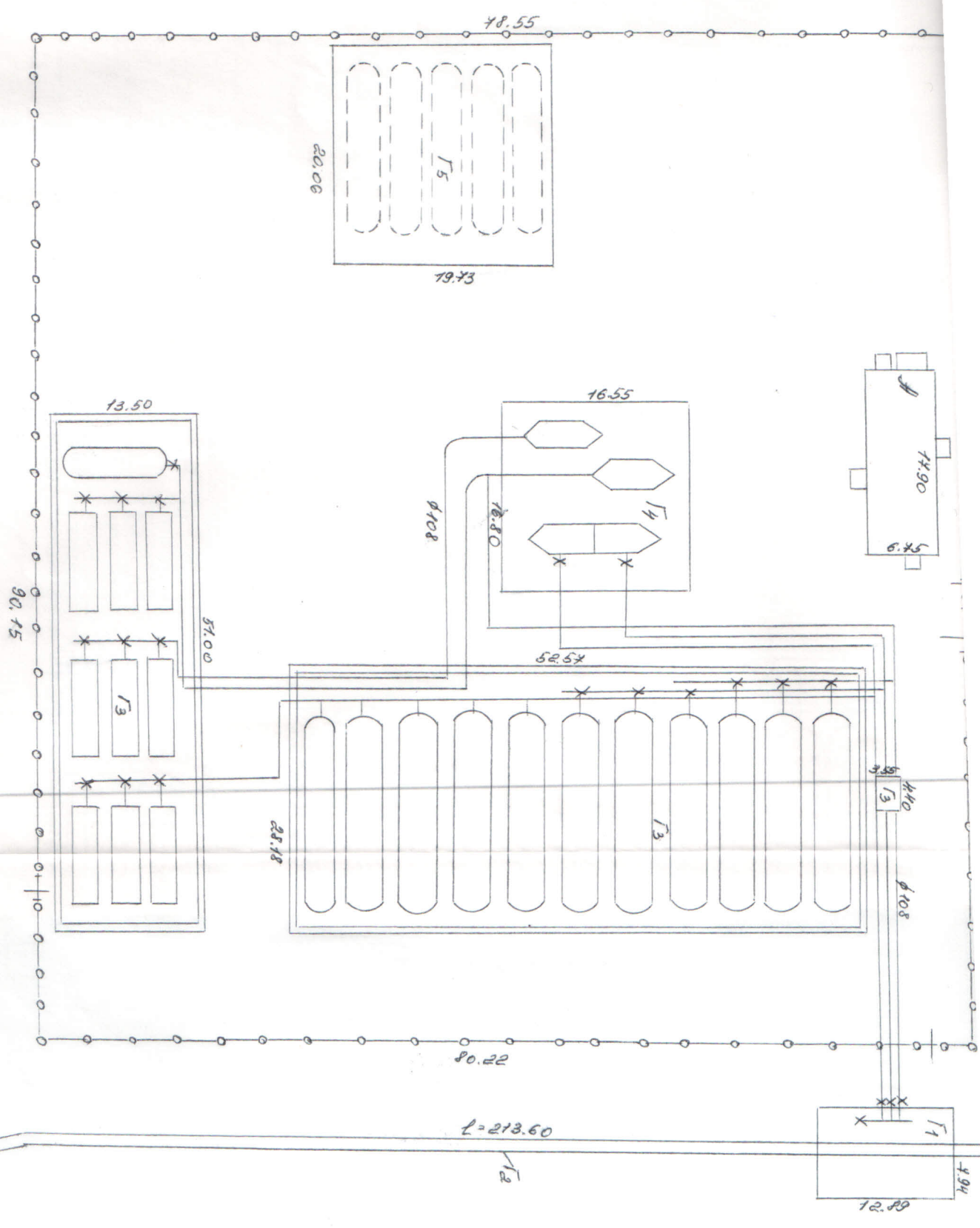
*Литер А, Г, Г<sub>1</sub>, Г<sub>2</sub>, Г<sub>3</sub>, Г<sub>4</sub>, Г<sub>5</sub>*

Инвентарный номер					30669
Условный номер					
Кадастровый номер					
	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>

Дата составления технической документации

” 18 ” декабря 2008 г.





**2. Общие сведения.**

Назначение

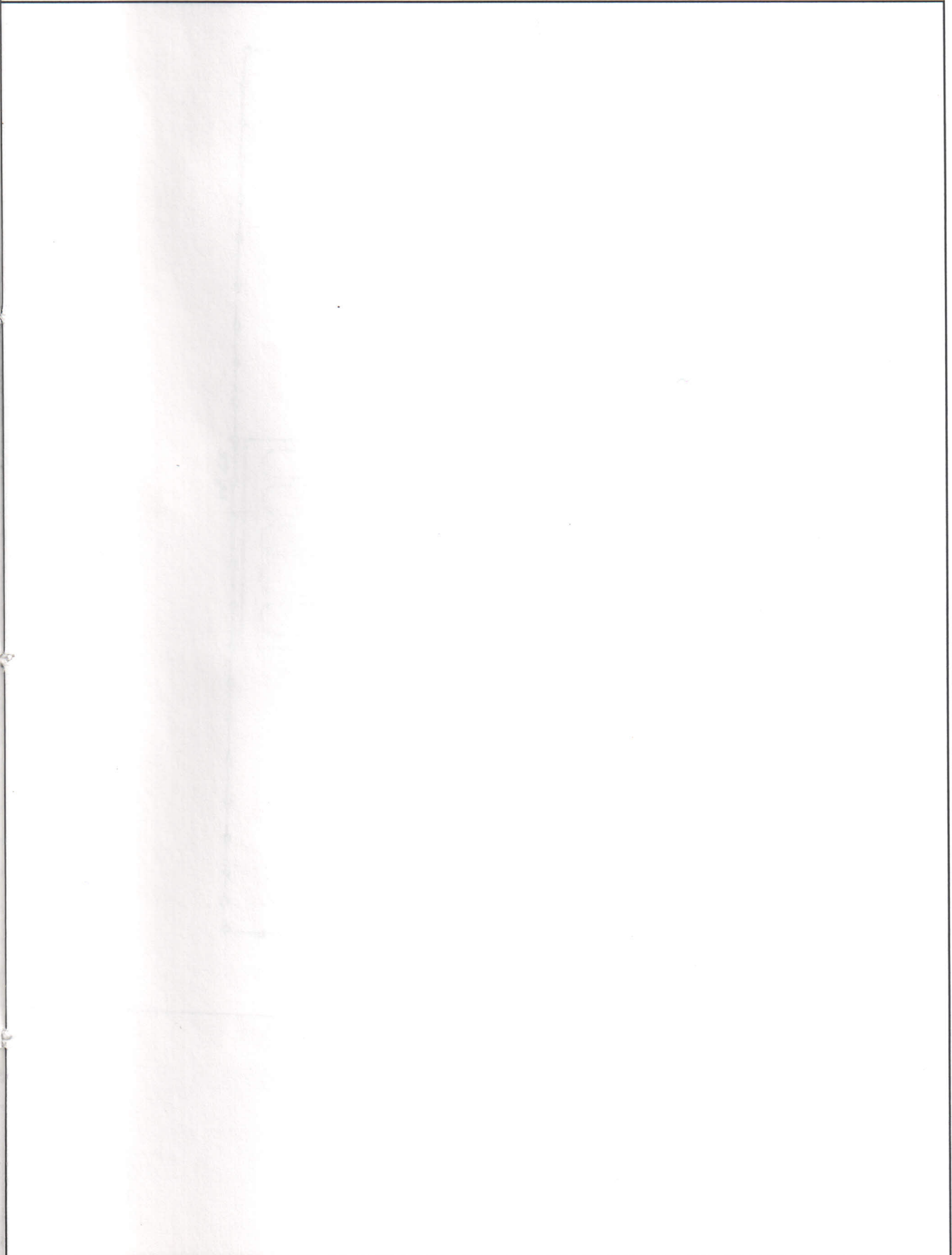
**Склад нефтепродуктов**

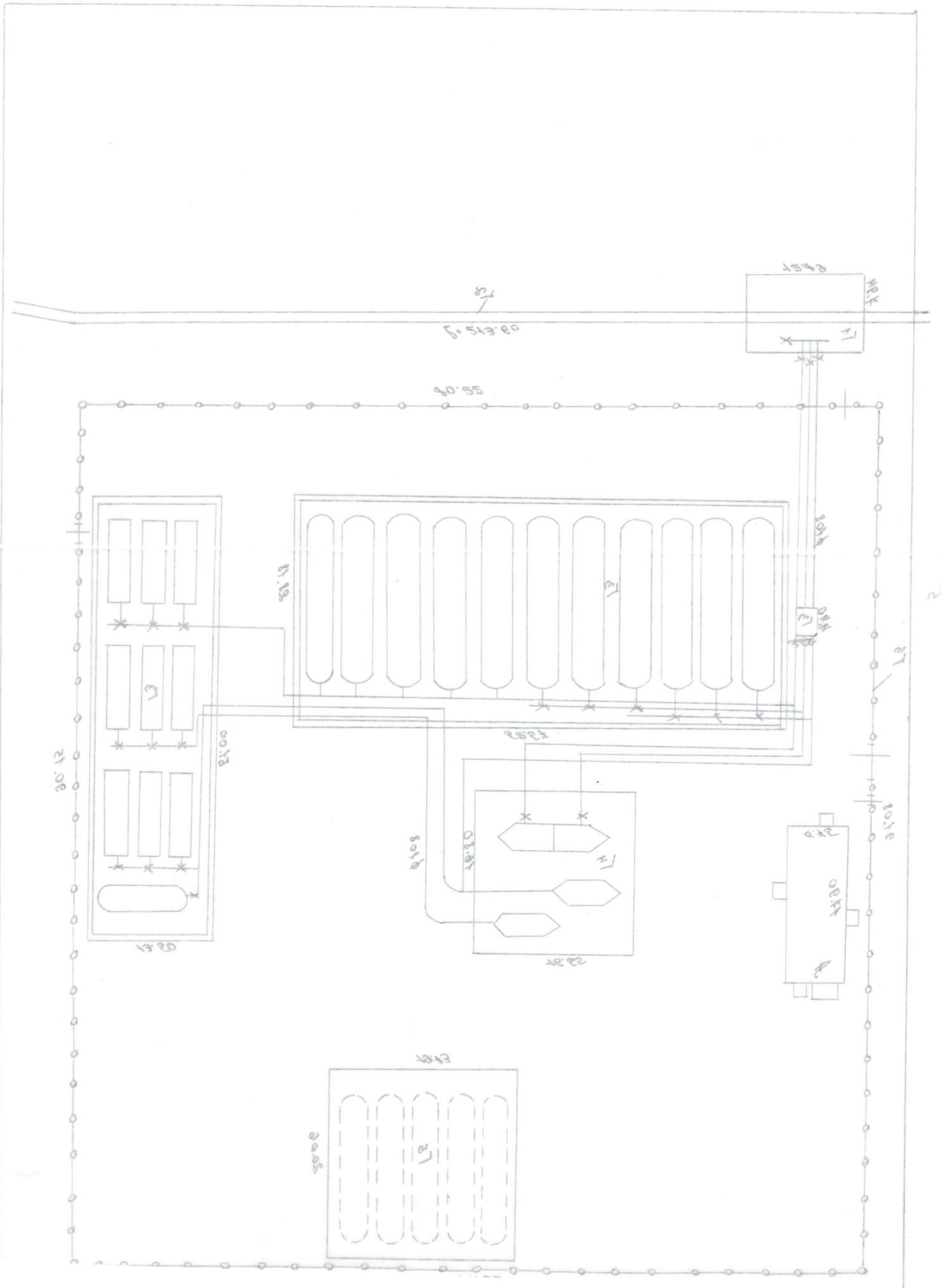
Год ввода (приемки) объекта в эксплуатацию

**2005**

**3. Схема расположения сооружений (ситуационный план) : 1:500**

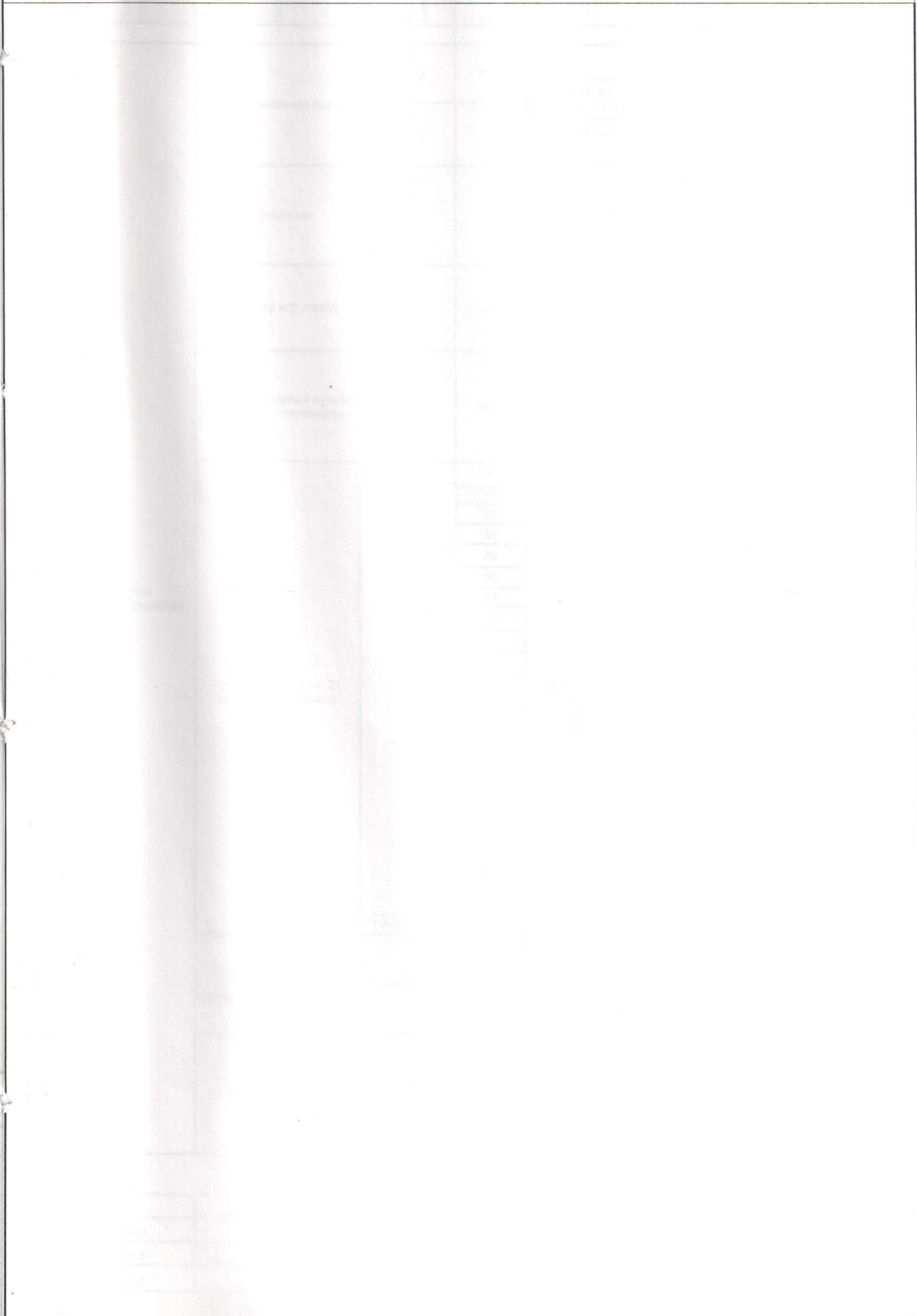
**Примечание: Смотри лист № 3**





**4. План расположения сооружений :1:500**


**Примечание: Смотри лист № 5.**



5. Экспликация к плану сооружения.

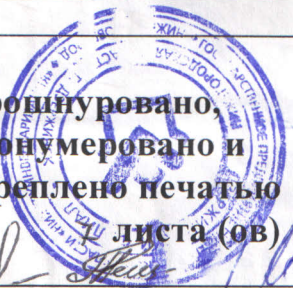
Номер на плане (литера)	Наименование сооружений	Назначение	Показатель		Материал стен	Фундамент	Год ввода в эксплуатацию	Примечание	Балансовая стоимость по состоянию на 04.12.2008г
			Наименование, единица измерения	Количество					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А		Административное здание	Общая площадь м <sup>2</sup>	92,5	Стены-кирпичные с утеплителем, перекрытия- железобетонные, крыша-рубероид, полы- бетонные, линолеум, отделка- ГВЛ, окрашено, побелено.	железобетонные блоки			
			Площадь застройки м <sup>2</sup>	128,9					
Г		Ограждение	Площадь застройки п. м.	340,0	металлические столбы, сетка -рабитца				
Г <sub>1</sub>		Площадка ж/б стояка	Площадь м <sup>2</sup>	101,9	стены – бетонные	основание бетонное			
Г <sub>2</sub>		Железнодорожный путь со стрелочным переводом	Протяженность п/м	213,6	шпалы-железобетонные, рельсы-стальные	основание песок со щебнем			
Г <sub>3</sub>	Склад нефтепродуктов	Резервный парк из 21 емкостей с насосной станцией .	Объем м <sup>3</sup>	80	металлические емкости цилиндрической формы, насосная станция под навесом. навес-металлические столбы, пол-бетонный, крыша-оцинкованное железо.	основание-бетонное, обваловка-песок со щебнем	2005	по данным заказчика	6300000,00
				80					
				80					
				80					
				80					
				80					
				80					
				80					
				80					
				80					
				101					
				101					
				101					
				101					
				101					
			Площадь м <sup>2</sup>	2182,9					
Г <sub>4</sub>		Площадка из четырех стояков налива нефтепродуктов в цистерны	Площадь м <sup>2</sup>	278,0	Площадка бетонная с насосами для перекачки нефтепродуктов в цистерны, с насосами и трубопроводами длиной 738 п.м. d=108 мм. Трубопровод -надземный, материал -сталь.				
Г <sub>5</sub>		Пожарные резервуары	Объем м <sup>3</sup>	50	Металлические емкости цилиндрической формы	основание естественное			
				50					
				50					
				50					
				100					
			Площадь м <sup>2</sup>	395,8					

Техническая документация.

	Дата		
Выполнил	23.12.2008 г	Лямина Н.В.	
Проверил	23.12.2008 г	Репина Л.Н.	
Директор	23.12.2008 г	Соловьев С.В.	



Прощитуровано,  
пронумеровано и  
скреплено печатью  
листа (ов)



*[Handwritten signature]*