



Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество			Площадь, м²				Строительный объем, м³	
			Здания	Квартир	Здания	Всего	Здания	Всего	Здания	Всего	
											Здания
Существующие здания и сооружения											
1	Жилой дом т.п. 97.2 БС 1м, БС 8-2м-1	8-10	1				1308,20		6707,37		
2	Жилой дом т.п. 97.2 БС 1м	10	1				951,49		5919,18		
3	Трансформаторная подстанция	1	1				48,0				
Проектируемые жилые здания											
4	Жилой дом	10	1				1690,60		9794,0		
5	Жилой дом	10	1				1690,60		9794,0		
6	Жилой дом	10	1				1431,80		9874,25		
Проектируемые общественные здания и сооружения											
7	Детский сад на 100 мест	2	1				1593,3		1465,80		
8	Административное здание	3	1				425,4		890,0		
9	Магазин	2	1				174,7		230,0		
10	Трансформаторная подстанция	1	1				48,0				
11	Автоматизированная газовая котельная	1	1				160,0				

* - под общей нормируемой площадью подразумевается площадь квартир без учета балконов и лоджий

Условные обозначения

Границы

- Красная линия
- Красная линия улиц (устанавливаемая)
- благоустройства территории
- существующих участков и отводов
- участков, подлежащие межеванию, в том числе участки, образуемые путем перераспределения
- номер участка
- номер ранее образованного участка (части участка), попадающего под перераспределение

Территории

- формируемого земельного участка
- общего пользования

Примечание - ведомость образуемых участков, а так же ведомость координат см. текстовую часть.

Согласовано	
Взам. № инв.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						0102-19-ППиМ		
						Челябинская область, г. Златоуст, планировочный район города-Юго-Восточный ОЗ, градостроительная зона 56		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Внесение изменений в проект планировки и межевания территории квартала "Березовая роща" по постановлению	Стадия	Лист
Разраб.	Каранев	03.22					Листов	
Прод.	Комаров	03.22				ППиМ(У)	3	
Н. контр.	Комаров	03.22				План межевания территории М 1:1000		
						Исполнено с обязательной ответственностью "Арх-Центр"		
						Формат А2		