

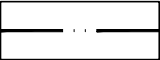
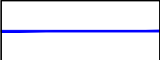
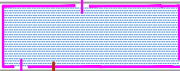







Инв.Неподл.	Подпись и дата	Взам.инв.№



Ведомость существующих земельных участков				
№ уч.	Местоположение, адрес	Кадастровый номер	Объект (Разрешенное использование)	S, уч.-ка (сущ. положением ²)
1	Еткульский р-н. с. Еткуль, ул. 8 Марта, д. 36	74:07:3700032:74	Для индивидуального жилищного строительства	1363,0 (0,1363Га)
2	Еткульский р-н. с. Еткуль, ул. 8 Марта, д. 36	74:07:3700032:62	Для строительства индивидуального жилого дома	1 468,0 (0,1468 Га)
3	Еткульский р-н. с. Еткуль, ул. 8 Марта, д. 36	74:07:3700032:105	Для индивидуального жилищного строительства	923,0 (0,0923 Га)
4	Еткульский р-н. с. Еткуль, ул. 8 Марта, д. 36	74:07:3700032:111	Для строительства индивидуального жилого дома	993,0 (0,0993Га)

Условные графические обозначения:

	- Граница проектирования земельного участка
	- Часть границы кадастрового квартала
	- Границы ранее сформированных земельных участков (согласно кадастровому плану территории)
	- Границы формируемого земельного участка, для предоставления АО "Газпром газораспределение Челябинск" для строительства газопровода
Участки:	
	- Номер участка, согласно ведомости существующих земельных участков.
Транспортная инфраструктура:	
	- Проезжая часть покрытие - щебень
74:28:0304016	- Кадастровый номер квартала
74:28:0304016:35	- Номер земельного участка, согласно кадастровому плану территории
Сооружения и коммуникации инженерной инфраструктуры:	
	- Газопровод подземный Ø 32 мм, (P=0,003 МПа)

						40-2/Ю-16 ППиМТ.ОЧП.ГЧ-3					
						село Еткуль Еткульского муниципального района Челябинской области.					
Изм.	Кол.	Лист	Недок	Подпись	Дата	Проект планировки и проект межевания территории земельного участка площадью 119 (сто девятнадцать) квадратных метров, местоположение: Челябинская область, Еткульский район, с. Еткуль, ул. 8 Марта, д. 39-а, для строительства газопровода.			Стадия	Лист	Листов
									П	3	6
Нач. отд.		Корнаева				Чертеж планировки территории (основной чертеж). М1:500			 ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ		
Рук. групп.											
Разраб.		Корнаева									