

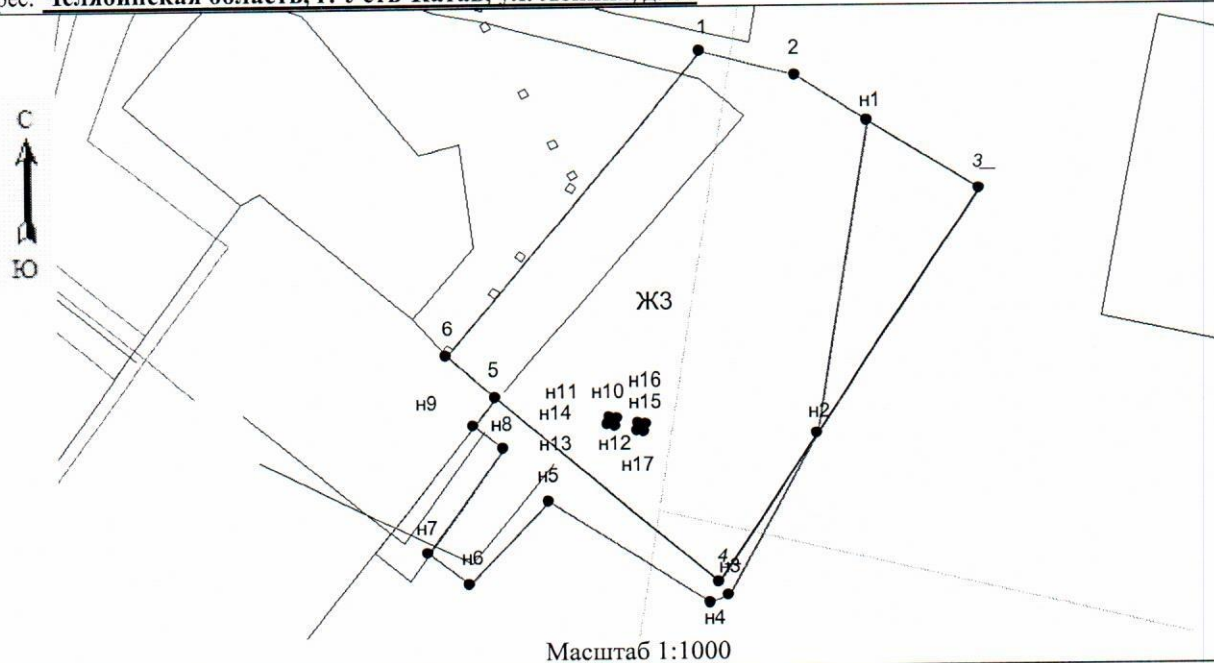
Утверждена
постановлением администрации
Усть-Катавского городского округа

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

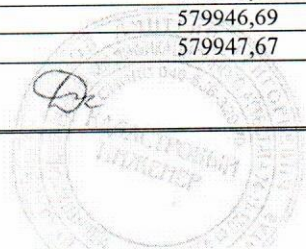
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Условный номер земельного участка 74:39:000000:ЗУ1
Площадь земельного участка 2556 м²
Категория земель: земли населенных пунктов
Вид разрешенного использования: Под жилую застройку Многоэтажную
Адрес: Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Ленина, д. 60



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	579996,81	1309550,42
2	579993,59	1309562,95
n1	579987,65	1309572,32
n2	579946,10	1309565,46
n3	579924,67	1309553,75
n4	579923,64	1309551,24
n5	579937,31	1309530,02
n6	579926,36	1309519,37
n7	579930,53	1309514,01
n8	579944,30	1309523,96
n9	579947,36	1309520,08
5	579951,02	1309522,98
6	579956,43	1309516,49
1	579996,81	1309550,42
n10	579948,45	1309538,07
n11	579948,25	1309539,05
n12	579947,27	1309538,85
n13	579947,47	1309537,87
n10	579948,45	1309538,07
n14	579947,67	1309541,94
n15	579947,48	1309542,92
n16	579946,50	1309542,72
n17	579946,69	1309541,74
n14	579947,67	1309541,94

Кадастровый инженер Попов Д.Г.



Утверждена
постановлением администрации
Усть-Катавского городского округа

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

Схема перераспределения земельных участков

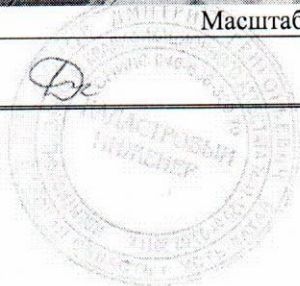
Условный номер земельного участка 74:39:0000000:ЗУ1

Площадь земельного участка 2556 м²





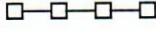

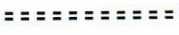













Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер Попов Д.Г.



Условные обозначения:

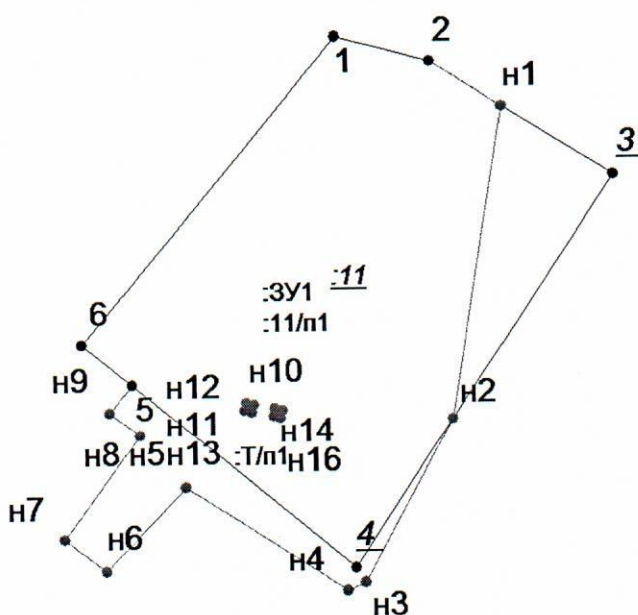
№ п/ п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части		для изображения применяются условные знаки №3, №4
2	<p>Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части¹:</p> <p>а) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности;</p> <p>б) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности;</p> <p>в) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности;</p> <p>г) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности;</p> <p>д) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности;</p> <p>е) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности</p>	     	<p>квадрат черного цвета с длиной стороны 3 мм</p> <p>квадрат с длиной стороны 3 мм, очерченный линией черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>квадраты черного цвета с длиной стороны 2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>квадраты с длиной стороны 2 мм, очерченные линией черного цвета, толщиной 0,2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>сплошные параллельные линии толщиной 0,2 мм и расстоянием между ними 1 мм</p> <p>пунктирные параллельные линии с расстоянием между ними 1 мм. Интервал между штрихами – 1 мм, длина штриха – 2 мм, толщина – 0,2 мм</p>
3	<p>Часть границы:</p> <p>а) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;</p> <p>б) вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;</p> <p>в) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения;</p> <p>г) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения</p>	   	<p>сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>сплошная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)</p> <p>пунктирная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм</p> <p>пунктирная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)</p>
4	<p>Характерная точка границы:</p> <p>а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>б) характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p>	 	<p>окружность диаметром 1,5 мм</p> <p>круг черного цвета диаметром 1,5 мм</p>
5	<p>Пункт геодезической основы:</p> <p>а) пункт государственной геодезической сети</p> <p>б) пункт опорной межевой сети</p>	 	<p>равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри</p> <p>квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри</p>
6	Точка съёмочного обоснования		окружность диаметром 1, мм с точкой внутри
7	Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
8	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм

¹ Для обозначения образуемых земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части, применяются условные знаки №2 (а, б), выполненные красным цветом (допускается знак, выполненный черным цветом, выделять маркером красного цвета)

ПЛАН ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровый номер
Адрес участка
Землепользователи

74:39:0000000:ЗУ1
обл. Челябинская, г. Усть-Катав, ул. Ленина, дом 60



Масштаб 1:1000
Площадь 2.556 га

Протокол образования земельных участков

В результате перераспределения земельных участков:

кадастровый номер 74:39:0306023:11 расположенный по адресу обл. Челябинская, г. Усть-Катав, ул. Ленина, дом 60. площадью 2556 м² с разрешенным использованием: Под жилую застройку Многоэтажную; Образовался 1 участок:

кадастровый номер 74:39:0000000:ЗУ1 расположенный по адресу обл. Челябинская, г. Усть-Катав, ул. Ленина, дом 60. площадью 2556 м² с разрешенным использованием: Под жилую застройку Многоэтажную; Исходный участок с кадастровым номером 74:39:0306023:11 при перераспределении

был разделен на 2 части(ей)

:11/п1 площадью 2218 м²;

:11/п2 площадью 338 м²;

Из земель общего пользования кадастрового квартала 74:39:0306023, 74:39:0306025, 74:39:0306026

были сформированы части:

:Т/п1 площадью 338 м²;

:11/п2 площадью 338 м²;

Земельные участки 74:39:0000000:ЗУ1 образовались в результате объединения частей исходных земельных участков:

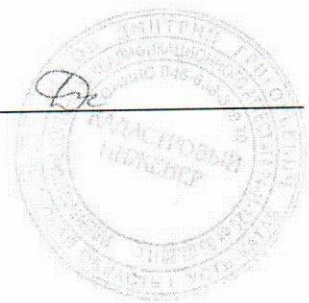
74:39:0000000:ЗУ1=:11/п1+:Т/п1

2556 м²=2218 м²+338 м²

В земли общего пользования передается 338 м² в том числе:

Из участка с кадастровым номером 74:39:0306023:11 всего 338 м² из них :11/п2 = 338 м²;

Кадастровый инженер _____



Попов Дмитрий Григорьевич