

Администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

OT 31.10.2022 No 1556-h

Об утверждении схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории

В соответствии со статьей 11.10 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», руководствуясь статьями 32, 35, 40 Устава муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области п о с т а н о в л я е т:

- 1. Утвердить схему расположения земельного участка на кадастровом плане территории, условный номер земельного участка 56:45:0000000:3У1, площадью 726 кв. м., расположенного в территориальной зоне «Ж-1. Индивидуальная жилая застройка», по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Сорочинский городской округ, г. Сорочинск, ул. Глинки, з/у 53. Разрешенное использование: для индивидуального жилищного строительства (код 2.1). Категория земель: земли населенных пунктов.
- 2. Образуемый земельный участок подлежит постановке на государственный кадастровый учет в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Оренбургской области.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главного архитектора муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области Крестьянова А.Ф.
- 4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на Портале муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области в сети «Интернет» (http://sorochinsk56.ru).

Глава муниципального образования Сорочинский городской округ Т.П. Мелентьева

Разослано: в дело, Управлению архитектуры, Рябых Е.С., ОУМИ, прокуратуре.

Утверждена Постановление

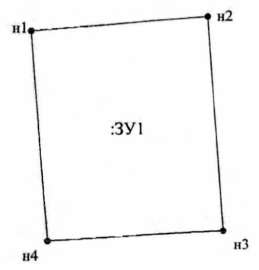
Админстрация Сорочинского городского округа Оренбургской области (наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение

о перераспределении земельных участков) от_31.10-2022 № 15.58-h

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка 726 м ²				
Обозначение	Координаты, м			
характерных точек границ	X	Y		
1	2	3		
н1	497938.10	1377197.23		
н2	497940.05	1377221.81		
н3	497910.30	1377223.81		
н4	497908.93	1377199.32		
нl	497938.10	1377197.23		





Условные обозначения:

n/	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части	Q	для изображения применяются условные знав №3, №4
2	Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части!; а) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности:		квадрат черного циста е длиной стороны 3 мм
	 б) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого недостаточны для определения ес положения на местности; 		квадрат с длиной стороны 3 мм, очерченны линией черного цвета, толциной 0,2 мм
	в) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое земленользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности;	B B B	квадраты черного цвета с длиной стороны мм, соединенные птрихами черного цвет тольциной 0,2 мм
	г) рансе 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;	0-0-0-0	квадраты с длиной стороны 2 мм, очерчени линией черного цвета, толициюй 0,2 м соединенные игрихами черного цвет толициюй 0,2 мм
	положения на местности; д) рансе учтенный земельный участок, представляющий собой единое земленовызование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности:		сплониные паравлельные динии толинной (мм и расстоянием между ними 1 мм
	е) рансе учтенный земельный участок, представляющий собой единое земельный участок, представляющий собой единое земелользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности		пунктирные параллельные линии расстоянием между ними 1 мм. Интера между штрнхами 1 мм, длина штриха – 2 м толщина – 0,2 мм
3	Часть границы: а) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения се местоположения;	-	сплошная линня черного цвета, толщиной (мм
	 вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ес местоположения; 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	сплошива линия красного цвета, толшиной омм (допускается линия черного цве выделенная маркером красного цве шириной до 3 мм)
	в) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой недостаточны для определения се местоположения;		пунктирная линия черного цвета, толщин 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервал между штрихами 1 мм
	г) вновь образования часть границы, сведения о которой недостаточны для определения се местоположения		пунктирная липпя красного цвета, толяции 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервал между штрихами 1 мм (допускается лин черного цвета, выделенная маркером красно цвета, шириной до 3 мм)
4	Характерная точка границы; а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить се положение на местности	0	окружность диаметром 1,5 мм
	б) характерная точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	•	круг черного цвета диаметром 1,5 мм
	Пункт геодезической основы: а) пункт государственной геодезической сети	Δ	равносторонний трсугольник со стороной 3 мм с точкой внутри
	б) пункт опорной межевой сети	0	квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
	Точка съемочного обоснования Направления геодезических построений при		окружность диаметром 1, мм с точкой внутр сплошная линия черного цвета толпиной
	создании съемочного обоснования Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелк толициюй 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)