

Администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от <u>31.10.2022</u> <u>№ 1563-</u>

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 56:45:0102049:3У1, площадью 594 кв. м., расположенного в территориальной зоне «Ж-1. Индивидуальная жилая застройка», по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Сорочинский городской округ, г. Сорочинск, ул. Суворова, з/у 1Б. 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

91. Gysopcia, 16

Утверждена Постановление

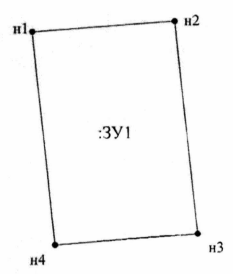
Админстрация Сорочинского городского округа Оренбургской области (наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение од перераспредении земельных ущестков)

о перераспределении земельных участков) от 31.10.2022 № 1563-h

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

56:45:0102049:3У1	:01 - 2	A. A.	
Площадь земельного участка 5 Обозначение		и Координаты, м	
характерных точек границ	X	Y	
1	2	3	
н	498001.30	1377242.57	
н2	498002.82	1377262.52	
н3	497973.29	1377265.63	
н4	497971.77	1377245.68	
н1	498001.30	1377242.57	





Условные обозначения:

Ne u/ n	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масигабе разделов графической части	0	для изображения применяются условные знак №3, №4
2	Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части ¹ : а) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности;		квадрат черного цвета с длиной етороны 3 мм
	 земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности; 		квадрат с дянной стороны 3 мм, очерченны линией черного цвета, толщиной 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;		квалраты черного цвета с длиной стороны мм, соединенные штрихами черного цвет толщиной 0,2 мм
	г) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое земленользование с преобраданием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их	0-0-0-0	квадраты с длиной стороны 2 мм, очерченны линией черного цвета, толщиной 0,2 мм соединенные интрихами черного цвет толщиной 0,2 мм
	положения на местности; 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;		сплоиные парадлельные динии толщиной 0 мм и расстоянием между ними 1 мм
	е) рансе учтенный земельный участок, представляющий собой единое земленользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых исдостаточны для определения их положения на местности		пунктирные парадлельные линии расстоянием между инми 1 мм. Интерв между штрихами – 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 линия черного цвета, тольциной 0 мм
	 вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; 	-	сплошная линия красного цвета, толшиной 0 мм (допусквется линия черного цвет выделенная маркером красного цвет шириной до 3 мм)
	 в) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения; 		пунктирная линия черного цвета, толщин 0,2 мм, диний штриха 2 мм и интервало между штрихами 1 мм
	г) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения	, ,	пунктирная линия красного цвета, толщине 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервале между штрихами 1 мм (допускается линичерного цвета, выделенная маркером красно цвета, шириной до 3 мм)
	Характерная точка границы: а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности	۰	окружность диаметром 1,5 мм
	 б) характерная точка 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 сеги	A	равносторонний треугольник со стороной 3 мм с точкой внутри
	6) пункт опорной межевой сети	0	квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
,	Точка съемочного обоснования Направления геодезических построений при	•	окружность днаметром 1, мм с точкой внутри сплошная линия черного цвета толщиной 0
	создании съемочного обоснования Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ	-	мм силошная линия черного цвета со стрелко 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)