

УТВЕРЖДЕНА

(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 расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

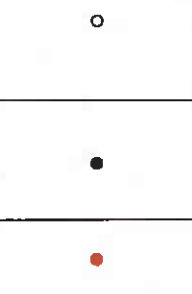
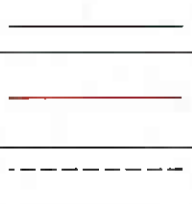

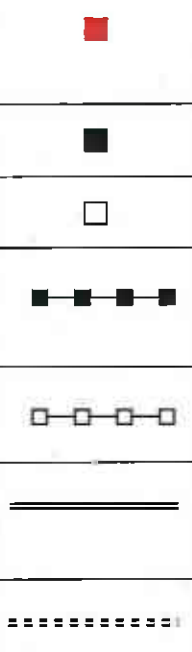
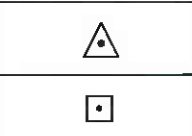


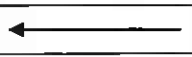
Система координат: МСК-18, зона 2

Условный номер земельного участка: <u>18:08:039001:3У1</u>		
Номер кадастрового квартала: <u>18:08:039001</u>		
Адрес: <u>Удмуртская Республика, Завьяловский район, д. Поваренки, ул. Молодежная, 9а</u>		
Разрешенное использование участка: <u>Для ведения личного подсобного хозяйства</u>		
Категория земель: <u>Земли населенных пунктов</u>		
Площадь земельного участка: <u>2000</u> м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	385967.42	2263861.61
н2	386006.04	2263907.94
н3	385977.88	2263928.28
н4	385942.69	2263886.85
н1	385967.42	2263861.61



Масштаб 1:3500

Условные обозначения:

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	<p>Характерная точка границы:</p> <p>а) характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой не соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»</p> <p>б) характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»</p> <p>в) характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)</p>		<p>окружность диаметром 1,5 мм</p> <p>круг черного цвета диаметром 1,5 мм</p> <p>круг красного цвета диаметром 1,5 мм</p>
2	<p>Часть границы:</p> <p>а) часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>б) часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>в) часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</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>
3	<p>Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части</p>		<p>для изображения применяются условные знаки № 1, № 2</p>
4	<p>Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:</p> <p>а) образуемый земельный участок</p> <p>б) земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности</p> <p>в) земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности</p> <p>г) земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, многоконтурный земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности</p> <p>д) земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности</p> <p>е) земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности</p> <p>ж) земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности</p>		<p>квадрат красного цвета с длиной стороны 3 мм (допускается знак, выполненный черным цветом, выделять маркером красного цвета)</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>
5	<p>Пункт геодезической основы:</p> <p>а) пункт государственной геодезической сети</p> <p>б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии</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	<p>Точка съемочного обоснования</p>		<p>окружность диаметром 2,0 мм с точкой внутри</p>
7	<p>Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования</p>		<p>сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм</p>
8	<p>Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка</p>		<p>сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм</p>