

**Администрация поселка Пристень
Пристенского района Курской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 19 » декабря 2018 г. № 350
п. Пристень

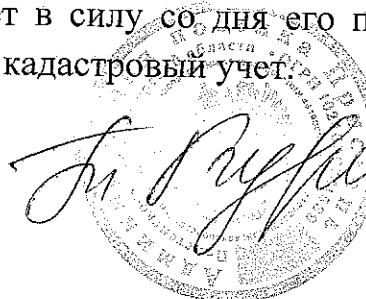
**Об утверждении схемы расположения
земельного участка в поселке Пристень
Курской области по ул. Мирная**

В соответствии с Земельным Кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 г. №136-ФЗ, Федеральным Законом от 25.10.2001 г. №137-ФЗ « О введении в действие Земельного Кодекса РФ», рассмотрев представленные документы, Администрация поселка Пристень Пристенского района Курской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему расположения земельного участка, прилагаемую к настоящему постановлению, находящегося по адресу: Курская область, Пристенский район, поселок Пристень ул. Мирная, из земель населенных пунктов площадью 2417,0 кв.м., в кадастровом квартале №46:19:100101, с видом разрешенного использования: Обслуживание автотранспорта.
2. Ходжян А.А. вправе обратиться без доверенности в адрес Управления Росреестра по Курской области с заявлением об осуществлении государственного кадастрового учета земельного участка на кадастровом плане территории, в кадастровом квартале 46:19:100101, площадью 2417 кв.м., из категории земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – обслуживание автотранспорта, расположенного по адресу: Курская область, Пристенский район, поселок Пристень ул. Мирная.
3. Ходжян А.А. обеспечить в установленном порядке на основании межевания постановку земельного участка на государственный кадастровый учет.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на зам.Главы поселка Пристень Катыхина В.В.
5. Постановление вступает в силу со дня его подписания и действует до постановки на государственный кадастровый учет.

Глава поселка Пристень



Т.М.Бурцева



Утверждена
Постановление администрации
п.Пристень

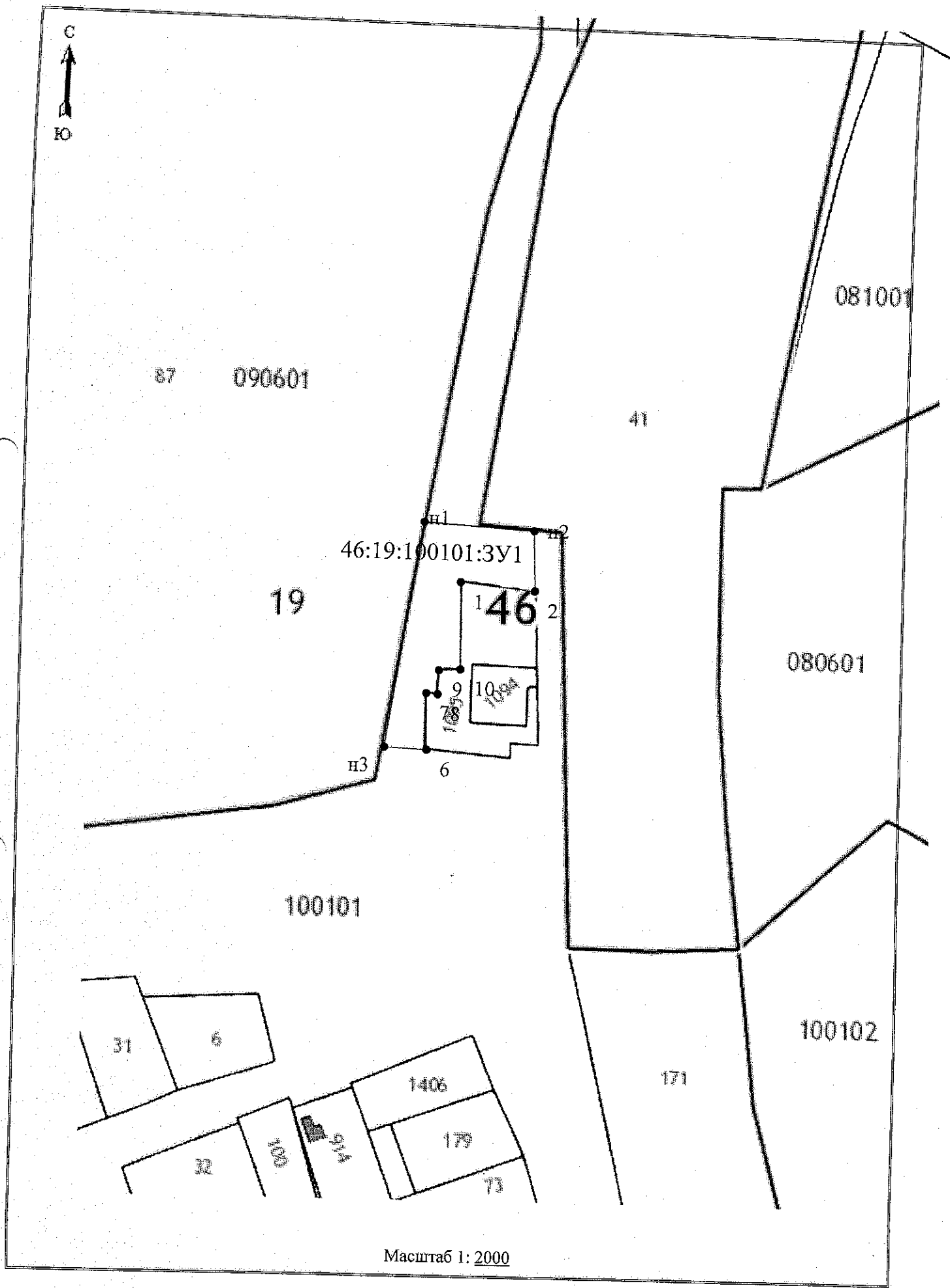
от 19.12.2018 № 350

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Условный номер земельного участка
46:19:100101:3У1

Площадь земельного участка 2417 м²

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	368046.61	1334163.43
н2	368044.09	1334208.03
2	368019.60	1334208.96
1	368022.54	1334178.81
10	367987.15	1334179.49
9	367986.53	1334170.71
8	367976.82	1334170.44
7	367977.17	1334165.86
6	367954.00	1334166.43
н3	367954.78	1334149.32
н1	368046.61	1334163.43



Условные обозначения:

№ п/ п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2 Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части	3 	4 для изображения применяются условные знаки №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; б) земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности; 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; 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; 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; 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	 	квадрат черного цвета с длиной стороны 3 мм квадрат с длиной стороны 3 мм, очерченный линией черного цвета, толщиной 0,2 мм квадраты черного цвета с длиной стороны 2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм сплошные параллельные линии толщиной 0,2 мм и расстоянием между ними 1 мм пунктирные параллельные линии с расстоянием между ними 1 мм. Интервал между штрихами – 1 мм, длина штриха – 2 мм, толщина – 0,2 мм
3	Часть границы: а) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; б) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения; в) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения; г) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения	 	сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм сплошная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм) пунктирная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм 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)
4	Характерная точка границы: а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности б) характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	○ ●	окружность диаметром 1,5 мм круг черного цвета диаметром 1,5 мм
5	Пункт геодезической основы: а) пункт государственной геодезической сети б) пункт опорной межевой стяги	△ □	равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
6	Точка съемочного обоснования	⊕	окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри
7	Направления геодезических построений при создании съемочного 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)