

Сведения об образуемых земельных участках

4. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:3У2

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
2	Сведения о местоположении земельного участка в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде (при отсутствии адреса земельного участка)	Российская Федерация, Калужская область, район Бабьинский, поселок Ворытынок
3	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
4	Категория земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
5	Вид (виды) разрешенного использования земельного участка	Железнодорожные пути
5.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
6	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
7	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26038 ± 282 (1) 740,39 ± 48 (2) 25297,92 ± 278
8	Формулы, примененные для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \times M_t \times \sqrt{P} = 3,5 \times 0,5 \times \sqrt{26038} = 282$ (1) $\Delta P = 3,5 \times M_t \times \sqrt{P} = 3,5 \times 0,5 \times \sqrt{740,39} = 48$ (2) $\Delta P = 3,5 \times M_t \times \sqrt{P} = 3,5 \times 0,5 \times \sqrt{25297,92} = 278$
9	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min}) и (R_{\max}), м	-
10	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
11	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
12	Условный номер земельного участка	:3У2
13	Учетный номер проекта межевания территории	-
14	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
15	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
16	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ2

обозначение земельного участка

Система координат МСК-40

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, применяемые для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (M _{ср}) с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _{ср} , м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
п33	428682.64	1284417.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _{ср} = 0,5	-
п34	428698.91	1284365.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _{ср} = 0,5	-
п35	428723.84	1284319.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _{ср} = 0,5	-
п6	428739.72	1284297.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	M _{ср} = 0,5	-

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ2

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ
от т.	до т.		
1	2	3	4
:ЗУ2(1)			
п1	п2	1,09	-
п2	п3	161,08	-
п3	п4	15,38	-
п4	п5	120,91	-
п5	п1	29,10	-
:ЗУ2(2)			
п6	п7	47,51	-
п7	п8	9,55	-
п8	п9	46,44	-
п9	п10	46,63	-
п10	п11	45,54	-
п11	п12	47,20	-