

Сведения выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
(земельный участок)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	02.02.2024
Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	02.02.2024
Дата получения запроса органом регистрации прав	02.02.2024

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	07.03.2018 9:33:47
Кадастровый номер	32:10:0040107:131
Номер кадастрового квартала	32:10:0040107
Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
Вид земельного участка	05, Многоконтурный участок
Кадастровые номера земельных участков, из которых образован данный земельный участок	32:10:0000000:62
Вид категории	003001000000, Земли сельскохозяйственного назначения
По документу	для сельскохозяйственного производства
Площадь	009, Уточненная площадь
Значение в кв. метрах	568000
Погрешность	6594.51
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Брянская область, р-н Карачевский, СХПК "Знамя"
Сведения о кадастровом инженере	
Фамилия Имя Отчество кадастрового инженера	Лобунова Марина Валентиновна
date_cadastral	2017-12-25
Сведения о расположении земельного участка полностью или частично в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	32:00-6.345
Кадастровая стоимость	2073200
Сведения о части земельного участка	
Порядковый номер части	1
Отметка содержания собственности	нет
Дата внесения	07.03.2018
Площадь	002, Общая площадь
Значение в кв. метрах	35301
Сведения о части земельного участка	
Порядковый номер части	2
Дата внесения	11.07.2023
Площадь	002, Общая площадь
Значение в кв. метрах	35301
Номер	32:00-6.345
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	1
Порядковый номер точки2 в элементе	2
Дирекционный угол	317°38.1`
Горизонтальное проложение, м	20.15
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	2
Порядковый номер точки2 в элементе	3
Дирекционный угол	23°26.1`
Горизонтальное проложение, м	14.33
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88

Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	3
Порядковый номер точки2 в элементе	4
Дирекционный угол	35°9.5`
Горизонтальное проложение, м	23.58
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	4
Порядковый номер точки2 в элементе	5
Дирекционный угол	18°25.2`
Горизонтальное проложение, м	12.47
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	5
Порядковый номер точки2 в элементе	6
Дирекционный угол	336°48.9`
Горизонтальное проложение, м	16.69
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	6
Порядковый номер точки2 в элементе	7
Дирекционный угол	257°12.1`
Горизонтальное проложение, м	9.89
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	7
Порядковый номер точки2 в элементе	8
Дирекционный угол	216°52.0`
Горизонтальное проложение, м	28.49
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	8
Порядковый номер точки2 в элементе	9
Дирекционный угол	227°51.5`
Горизонтальное проложение, м	24.81
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	9
Порядковый номер точки2 в элементе	10
Дирекционный угол	290°19.6`
Горизонтальное проложение, м	37.86
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	10
Порядковый номер точки2 в элементе	11
Дирекционный угол	313°25.7`
Горизонтальное проложение, м	33.78
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	11
Порядковый номер точки2 в элементе	12
Дирекционный угол	280°0.4`
Горизонтальное проложение, м	29.12
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1

Порядковый номер точки1 в элементе	12
Порядковый номер точки2 в элементе	13
Дирекционный угол	240°38.6`
Горизонтальное проложение, м	46.91
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	13
Порядковый номер точки2 в элементе	14
Дирекционный угол	263°56.2`
Горизонтальное проложение, м	67.02
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	14
Порядковый номер точки2 в элементе	15
Дирекционный угол	322°43.6`
Горизонтальное проложение, м	45.34
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	15
Порядковый номер точки2 в элементе	16
Дирекционный угол	7°51.2`
Горизонтальное проложение, м	108.4
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	16
Порядковый номер точки2 в элементе	17
Дирекционный угол	11°15.8`
Горизонтальное проложение, м	255.61
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	17
Порядковый номер точки2 в элементе	18
Дирекционный угол	108°11.8`
Горизонтальное проложение, м	222.09
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:71
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	18
Порядковый номер точки2 в элементе	19
Дирекционный угол	205°35.4`
Горизонтальное проложение, м	92.24
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	19
Порядковый номер точки2 в элементе	20
Дирекционный угол	204°31.9`
Горизонтальное проложение, м	67.9
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	20
Порядковый номер точки2 в элементе	21
Дирекционный угол	194°32.2`
Горизонтальное проложение, м	25.54
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	21
Порядковый номер точки2 в элементе	22
Дирекционный угол	96°34.8`
Горизонтальное проложение, м	10.56
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	22
Порядковый номер точки2 в элементе	23
Дирекционный угол	52°55.9`
Горизонтальное проложение, м	11.58

Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	23
Порядковый номер точки2 в элементе	24
Дирекционный угол	32°26.0`
Горизонтальное проложение, м	45.79
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	24
Порядковый номер точки2 в элементе	25
Дирекционный угол	27°26.1`
Горизонтальное проложение, м	59.51
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	25
Порядковый номер точки2 в элементе	26
Дирекционный угол	38°4.6`
Горизонтальное проложение, м	77.09
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	26
Порядковый номер точки2 в элементе	27
Дирекционный угол	33°42.4`
Горизонтальное проложение, м	37.7
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	27
Порядковый номер точки2 в элементе	28
Дирекционный угол	109°17.3`
Горизонтальное проложение, м	18.68
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	28
Порядковый номер точки2 в элементе	29
Дирекционный угол	35°37.3`
Горизонтальное проложение, м	27.73
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	29
Порядковый номер точки2 в элементе	30
Дирекционный угол	327°26.8`
Горизонтальное проложение, м	27.39
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	30
Порядковый номер точки2 в элементе	31
Дирекционный угол	25°33.4`
Горизонтальное проложение, м	113.14
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	31
Порядковый номер точки2 в элементе	32
Дирекционный угол	111°45.1`
Горизонтальное проложение, м	142.61
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:120
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	32
Порядковый номер точки2 в элементе	33
Дирекционный угол	202°34.4`
Горизонтальное проложение, м	307.88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	32
Порядковый номер точки2 в элементе	32

Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:243
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	33
Порядковый номер точки2 в элементе	34
Дирекционный угол	199°16.3`
Горизонтальное проложение, м	245.77
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	34
Порядковый номер точки2 в элементе	35
Дирекционный угол	288°10.6`
Горизонтальное проложение, м	30.9
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	34
Порядковый номер точки2 в элементе	34
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:244
Номер контура	1
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	35
Порядковый номер точки2 в элементе	1
Дирекционный угол	301°48.7`
Горизонтальное проложение, м	55.7
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:88
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	1
Порядковый номер точки2 в элементе	2
Дирекционный угол	18°2.6`
Горизонтальное проложение, м	65.15
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:64
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	2
Порядковый номер точки2 в элементе	3
Дирекционный угол	91°57.3`
Горизонтальное проложение, м	33.12
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	3
Порядковый номер точки2 в элементе	4
Дирекционный угол	95°58.1`
Горизонтальное проложение, м	59.04
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	4
Порядковый номер точки2 в элементе	5
Дирекционный угол	88°24.1`
Горизонтальное проложение, м	47.35
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	5
Порядковый номер точки2 в элементе	6
Дирекционный угол	101°40.1`
Горизонтальное проложение, м	28.18
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	6
Порядковый номер точки2 в элементе	7

Дирекционный угол	90°0.0`
Горизонтальное проложение, м	50.39
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	7
Порядковый номер точки2 в элементе	8
Дирекционный угол	91°11.8`
Горизонтальное проложение, м	47.41
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:90
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	8
Порядковый номер точки2 в элементе	9
Дирекционный угол	96°28.3`
Горизонтальное проложение, м	58.65
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	9
Порядковый номер точки2 в элементе	10
Дирекционный угол	113°52.1`
Горизонтальное проложение, м	74.24
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	10
Порядковый номер точки2 в элементе	11
Дирекционный угол	118°8.3`
Горизонтальное проложение, м	29.3
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	11
Порядковый номер точки2 в элементе	12
Дирекционный угол	70°2.7`
Горизонтальное проложение, м	14.06
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	12
Порядковый номер точки2 в элементе	13
Дирекционный угол	51°42.5`
Горизонтальное проложение, м	43.64
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	13
Порядковый номер точки2 в элементе	14
Дирекционный угол	65°56.8`
Горизонтальное проложение, м	42.76
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	14
Порядковый номер точки2 в элементе	15
Дирекционный угол	91°44.0`
Горизонтальное проложение, м	19.84
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	15
Порядковый номер точки2 в элементе	16
Дирекционный угол	101°37.1`
Горизонтальное проложение, м	44.79

Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	16
Порядковый номер точки2 в элементе	17
Дирекционный угол	86°23.9`
Горизонтальное проложение, м	19.26
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	17
Порядковый номер точки2 в элементе	18
Дирекционный угол	135°52.0`
Горизонтальное проложение, м	56.09
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	18
Порядковый номер точки2 в элементе	19
Дирекционный угол	140°52.2`
Горизонтальное проложение, м	45.7
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	19
Порядковый номер точки2 в элементе	20
Дирекционный угол	152°51.1`
Горизонтальное проложение, м	26.34
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	20
Порядковый номер точки2 в элементе	21
Дирекционный угол	176°28.3`
Горизонтальное проложение, м	48.75
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	21
Порядковый номер точки2 в элементе	22
Дирекционный угол	169°2.0`
Горизонтальное проложение, м	18.98
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:94
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	22
Порядковый номер точки2 в элементе	23
Дирекционный угол	213°23.0`
Горизонтальное проложение, м	12.43
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:99
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	23
Порядковый номер точки2 в элементе	24
Дирекционный угол	280°43.2`
Горизонтальное проложение, м	15.81
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	24
Порядковый номер точки2 в элементе	25
Дирекционный угол	251°33.5`
Горизонтальное проложение, м	100.55
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	25

Порядковый номер точки2 в элементе	26
Дирекционный угол	285°34.2`
Горизонтальное проложение, м	129.88
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	26
Порядковый номер точки2 в элементе	27
Дирекционный угол	286°45.2`
Горизонтальное проложение, м	225.73
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	27
Порядковый номер точки2 в элементе	28
Дирекционный угол	284°6.0`
Горизонтальное проложение, м	87.48
Номер контура	2
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	28
Порядковый номер точки2 в элементе	1
Дирекционный угол	286°44.0`
Горизонтальное проложение, м	155.42
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	1
Порядковый номер точки2 в элементе	2
Дирекционный угол	161°44.5`
Горизонтальное проложение, м	400.39
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:243
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	2
Порядковый номер точки2 в элементе	3
Дирекционный угол	199°9.5`
Горизонтальное проложение, м	61.79
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	3
Порядковый номер точки2 в элементе	4
Дирекционный угол	78°27.7`
Горизонтальное проложение, м	115.49
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	4
Порядковый номер точки2 в элементе	5
Дирекционный угол	50°6.1`
Горизонтальное проложение, м	112.91
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	5
Порядковый номер точки2 в элементе	6
Дирекционный угол	45°30.4`
Горизонтальное проложение, м	186.25
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	6
Порядковый номер точки2 в элементе	7
Дирекционный угол	53°35.9`
Горизонтальное проложение, м	85.18
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	7
Порядковый номер точки2 в элементе	8
Дирекционный угол	85°50.1`
Горизонтальное проложение, м	56.86
Номер контура	3

Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	8
Порядковый номер точки2 в элементе	9
Дирекционный угол	120°27.5`
Горизонтальное проложение, м	25.88
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	9
Порядковый номер точки2 в элементе	10
Дирекционный угол	189°4.0`
Горизонтальное проложение, м	29.45
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	10
Порядковый номер точки2 в элементе	11
Дирекционный угол	208°56.7`
Горизонтальное проложение, м	74.4
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	11
Порядковый номер точки2 в элементе	12
Дирекционный угол	198°49.7`
Горизонтальное проложение, м	54.19
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	12
Порядковый номер точки2 в элементе	13
Дирекционный угол	167°3.7`
Горизонтальное проложение, м	19.87
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	13
Порядковый номер точки2 в элементе	14
Дирекционный угол	212°31.5`
Горизонтальное проложение, м	158.5
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	14
Порядковый номер точки2 в элементе	15
Дирекционный угол	242°37.8`
Горизонтальное проложение, м	92.69
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	15
Порядковый номер точки2 в элементе	16
Дирекционный угол	249°32.4`
Горизонтальное проложение, м	69.26
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	16
Порядковый номер точки2 в элементе	17
Дирекционный угол	199°23.8`
Горизонтальное проложение, м	145.8
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	17
Порядковый номер точки2 в элементе	18
Дирекционный угол	232°46.7`
Горизонтальное проложение, м	126.47
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	18
Порядковый номер точки2 в элементе	19
Дирекционный угол	275°8.3`
Горизонтальное проложение, м	421.03

Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	18
Порядковый номер точки2 в элементе	18
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:869(4)
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	19
Порядковый номер точки2 в элементе	20
Дирекционный угол	326°7.9`
Горизонтальное проложение, м	40.11
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	20
Порядковый номер точки2 в элементе	21
Дирекционный угол	342°19.4`
Горизонтальное проложение, м	41.86
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	21
Порядковый номер точки2 в элементе	22
Дирекционный угол	353°22.2`
Горизонтальное проложение, м	37.93
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	22
Порядковый номер точки2 в элементе	23
Дирекционный угол	353°35.9`
Горизонтальное проложение, м	47.18
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	23
Порядковый номер точки2 в элементе	24
Дирекционный угол	6°45.9`
Горизонтальное проложение, м	33.53
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	24
Порядковый номер точки2 в элементе	25
Дирекционный угол	57°55.9`
Горизонтальное проложение, м	24.2
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	25
Порядковый номер точки2 в элементе	26
Дирекционный угол	79°13.6`
Горизонтальное проложение, м	163.34
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	26
Порядковый номер точки2 в элементе	27
Дирекционный угол	79°38.9`
Горизонтальное проложение, м	102.45
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	27
Порядковый номер точки2 в элементе	28

Дирекционный угол	78°30.7´
Горизонтальное проложение, м	52.77
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	28
Порядковый номер точки2 в элементе	29
Дирекционный угол	295°12.5´
Горизонтальное проложение, м	105.38
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	29
Порядковый номер точки2 в элементе	30
Дирекционный угол	293°8.9´
Горизонтальное проложение, м	68.38
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	29
Порядковый номер точки2 в элементе	29
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:45
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	30
Порядковый номер точки2 в элементе	31
Дирекционный угол	22°37.7´
Горизонтальное проложение, м	131.1
Номер контура	3
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	31
Порядковый номер точки2 в элементе	1
Дирекционный угол	18°11.0´
Горизонтальное проложение, м	269.97
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0040107:244
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	1
Порядковый номер точки2 в элементе	2
Дирекционный угол	66°55.6´
Горизонтальное проложение, м	42
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	2
Порядковый номер точки2 в элементе	3
Дирекционный угол	75°3.7´
Горизонтальное проложение, м	33.4
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	3
Порядковый номер точки2 в элементе	4
Дирекционный угол	77°11.6´
Горизонтальное проложение, м	34.69
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	4
Порядковый номер точки2 в элементе	5
Дирекционный угол	76°2.9´
Горизонтальное проложение, м	42.31
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	5
Порядковый номер точки2 в элементе	6
Дирекционный угол	85°26.4´
Горизонтальное проложение, м	17.99
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1

Порядковый номер точки1 в элементе	6
Порядковый номер точки2 в элементе	7
Дирекционный угол	85°7.2`
Горизонтальное проложение, м	23.27
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	7
Порядковый номер точки2 в элементе	8
Дирекционный угол	97°35.3`
Горизонтальное проложение, м	79.58
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	8
Порядковый номер точки2 в элементе	9
Дирекционный угол	87°58.2`
Горизонтальное проложение, м	24.56
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:522
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	9
Порядковый номер точки2 в элементе	10
Дирекционный угол	245°53.1`
Горизонтальное проложение, м	179.33
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:1329
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	10
Порядковый номер точки2 в элементе	11
Дирекционный угол	169°15.9`
Горизонтальное проложение, м	220.28
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:1329
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	11
Порядковый номер точки2 в элементе	12
Дирекционный угол	275°7.1`
Горизонтальное проложение, м	152.3
Кадастровые номера смежных участков	32:10:0000000:1329
Номер контура	4
Порядковый номер элемента контура	1
Порядковый номер точки1 в элементе	12
Порядковый номер точки2 в элементе	1
Дирекционный угол	356°10.6`
Горизонтальное проложение, м	239.9

Особые отметки	<p>Граница земельного участка состоит из 4 контуров. Учетные номера контуров и их площади: 1 - 159836.21 кв.м, 2 - 89709.15 кв.м, 3 - 275663.77 кв.м, 4 - 42791.19 кв.м. Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 05.03.2018; Реквизиты документа-основания: Землеустроительное дело от 2014-02-11 № 6/н. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 11.07.2023; Реквизиты документа-основания: Землеустроительное дело от 2014-02-11 № 6/н; о порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон от 2009-02-24 № 160; о некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства от 2013-08-26 № 736; Доверенность от 2012-08-30 № 236877; Землеустроительное дело от 2014-02-11 № 6/н выдан: ОАО "Смоленское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие"; Протокол верификации сведений о ЗОУИТ от 2016-10-18 № 6/н выдан: филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Брянской области.</p>
Вид обременения	022004000000, Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации
Порядковый номер части	1
Номер зоны	32.00.2.54
Содержание ограничения (обременения)	<p>В соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (утв. постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160) 8. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <p>а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам</p>

	<p>электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</p> <p>9. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 настоящих Правил, запрещается: а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, за исключением гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физическим лицам, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</p>
Документ-основание	558202000000, Землеустроительное дело Землеустроительное дело, б/н, 2014-02-11
starting_date	2018-03-05
Вид обременения	022004000000, Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации
Порядковый номер части	2
Номер зоны	32:00-6.345
name_by_doc	Охранная зона высоковольтной линии электропередачи - 500 кВ "Елец - Новобрянская" на территории МО "Брянский район", МО "Навлинский район" и МО "Карачевский район" Брянской области.

Тип зоны	218020020006, Охранная зона инженерных коммуникаций
Содержание ограничения (обременения)	<p>. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <p>а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</p> <p>9. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 настоящих Правил, запрещается:</p> <p>а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); (в ред. Постановления Правительства РФ от 26.08.2013 N 736) в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах</p>

воздушных линий электропередачи); г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).

10. В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев и кустарников; г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи); д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи); з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

11. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 10 настоящих Правил, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального

	(в охранных зонах воздушных линий электропередачи); (в ред. Постановления Правительства РФ от 26.08.2013 N 736) б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).
Документ-основание	558202000000, Землеустроительное дело Землеустроительное дело, б/н, 2014-02-11
Документ-основание	558401020300, Постановление Правительства Российской Федерации о порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, 160, 2009-02-24
Документ-основание	558401020300, Постановление Правительства Российской Федерации о некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства, 736, 2013-08-26
Документ-основание	558301010000, Доверенность Доверенность, 236877, 2012-08-30
Документ-основание	008002099000, Иной документ Землеустроительное дело, б/н, 2014-02-11, ОАО "Смоленское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие"
Документ-основание	558221000000, ПРОЧИЕ Протокол верификации сведений о ЗОУИТ, б/н, 2016-10-18, филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Брянской области
starting_date	2023-07-11

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	07.03.2018 12:27:06
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	32:10:0040107:131-32/007/2018-1
Сведения о правообладателе	Муниципальное образование "Карачевское городское поселение"

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

2

Система координат:				
МСК-32, зона 2				
1				
399	479492.01	2221741.97	-	2,5
400	479506.90	2221728.39	-	2,5
401	479520.05	2221734.09	-	2,5
402	479539.33	2221747.67	-	2,5
403	479551.16	2221751.61	-	2,5
404	479566.50	2221745.04	-	2,5

405	479564.31	2221735.40	-	2,5
406	479541.52	2221718.31	-	2,5
407	479524.87	2221699.91	-	2,5
408	479538.02	2221664.41	-	2,5
409	479561.24	2221639.88	-	2,5
410	479566.30	2221611.20	-	2,5
411	479543.30	2221570.31	-	2,5
412	479536.22	2221503.67	-	2,5
413	479572.30	2221476.21	-	2,5
414	479679.68	2221491.02	-	2,5
415	479930.37	2221540.95	-	2,5
416	479861.02	2221751.93	-	2,5
417	479777.83	2221712.09	-	2,5
418	479716.06	2221683.90	-	2,5
419	479691.34	2221677.49	-	2,5
420	479690.13	2221687.98	-	2,5
421	479697.11	2221697.22	-	2,5
422	479735.76	2221721.78	-	2,5
423	479788.58	2221749.20	-	2,5
424	479849.26	2221796.74	-	2,5
425	479880.62	2221817.66	-	2,5
426	479874.45	2221835.29	-	2,5
427	479896.99	2221851.44	-	2,5
428	479920.08	2221836.70	-	2,5
429	480022.15	2221885.51	-	2,5
430	479969.30	2222017.97	-	2,5
431	479685.01	2221899.78	-	2,5
432	479453.01	2221818.66	-	2,5
433	479462.65	2221789.30	-	2,5
Система координат:				
МСК-32, зона 2				
2				
371	480218.62	2224316.08	-	2,5
372	480280.57	2224336.26	-	2,5
373	480279.44	2224369.36	-	2,5
374	480273.30	2224428.08	-	2,5
375	480274.62	2224475.41	-	2,5
376	480268.92	2224503.01	-	2,5
377	480268.92	2224553.40	-	2,5
378	480267.93	2224600.80	-	2,5
379	480261.32	2224659.08	-	2,5
380	480231.28	2224726.97	-	2,5
381	480217.46	2224752.81	-	2,5
382	480222.26	2224766.03	-	2,5
383	480249.30	2224800.28	-	2,5
384	480266.73	2224839.33	-	2,5
385	480266.13	2224859.16	-	2,5
386	480257.11	2224903.03	-	2,5
387	480258.32	2224922.25	-	2,5
388	480218.06	2224961.31	-	2,5
389	480182.61	2224990.15	-	2,5
390	480159.17	2225002.17	-	2,5
391	480110.51	2225005.17	-	2,5
392	480091.88	2225008.78	-	2,5
393	480081.50	2225001.94	-	2,5
394	480084.44	2224986.41	-	2,5
395	480052.63	2224891.02	-	2,5
396	480087.49	2224765.91	-	2,5
397	480152.56	2224549.76	-	2,5
398	480173.87	2224464.92	-	2,5
Система координат:				
МСК-32, зона 2				

3				
434	479642.20	2221947.19	-	2,5
435	479261.97	2222072.64	-	2,5
436	479203.60	2222052.36	-	2,5
437	479226.70	2222165.52	-	2,5
438	479299.12	2222252.14	-	2,5
439	479429.65	2222385.00	-	2,5
440	479480.20	2222453.56	-	2,5
441	479484.33	2222510.27	-	2,5
442	479471.21	2222532.58	-	2,5
443	479442.13	2222527.94	-	2,5
444	479377.02	2222491.93	-	2,5
445	479325.73	2222474.44	-	2,5
446	479306.36	2222478.89	-	2,5
447	479172.72	2222393.67	-	2,5
448	479130.11	2222311.36	-	2,5
449	479105.90	2222246.47	-	2,5
450	478968.38	2222198.05	-	2,5
451	478891.88	2222097.34	-	2,5
452	478929.59	2221678.00	-	2,5
453	478962.89	2221655.65	-	2,5
454	479002.77	2221642.94	-	2,5
455	479040.45	2221638.56	-	2,5
456	479087.34	2221633.30	-	2,5
457	479120.64	2221637.25	-	2,5
458	479133.49	2221657.76	-	2,5
459	479164.02	2221818.22	-	2,5
460	479182.43	2221919.00	-	2,5
461	479192.94	2221970.71	-	2,5
462	479237.82	2221875.37	-	2,5
463	479264.70	2221812.50	-	2,5
464	479385.71	2221862.94	-	2,5
Система координат:				
МСК-32, зона 2				
4				
465	478415.23	2220249.68	-	2,5
466	478431.69	2220288.32	-	2,5
467	478440.30	2220320.59	-	2,5
468	478447.99	2220354.42	-	2,5
469	478458.19	2220395.48	-	2,5
470	478459.62	2220413.41	-	2,5
471	478461.60	2220436.60	-	2,5
472	478451.09	2220515.48	-	2,5
473	478451.96	2220540.02	-	2,5
474	478378.69	2220376.34	-	2,5
475	478162.27	2220417.37	-	2,5
476	478175.86	2220265.68	-	2,5
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-32, зона 2				
1				
1	479270.12	2221869.90	-	0,1
2	479263.40	2221815.55	-	0
3	479237.82	2221875.37	-	0
4	479198.69	2221958.49	-	0
5	479210.92	2222054.90	-	0
6	479261.97	2222072.64	-	0
7	479294.47	2222061.92	-	0
1	479226.70	2222165.52	-	0

2	479222.08	2222142.91	-	0
3	479228.71	2222195.15	-	0,1
4	479260.92	2222449.91	-	0
5	479306.36	2222478.89	-	0
6	479325.73	2222474.44	-	0
7	479347.61	2222481.90	-	0
8	479321.43	2222274.85	-	0
9	479299.12	2222252.14	-	0
1				
1	479294.47	2222061.92	-	0
2	479261.97	2222072.64	-	0
3	479210.92	2222054.90	-	0
4	479198.69	2221958.49	-	0
5	479237.82	2221875.37	-	0
6	479263.40	2221815.55	-	0
7	479270.12	2221869.90	-	0
2				
1	479222.08	2222142.91	-	0
2	479226.70	2222165.52	-	0
3	479299.12	2222252.14	-	0
4	479321.43	2222274.85	-	0
5	479347.61	2222481.90	-	0
6	479325.73	2222474.44	-	0
7	479306.36	2222478.89	-	0
8	479260.92	2222449.91	-	0
9	479228.71	2222195.15	-	0

