



Департамент природопользования
и охраны окружающей среды
Владимирской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

«01» октября 2020 г.

№ 121

*Об установлении зон санитарной
охраны источников хозяйственно-питьевого
и производственного водоснабжения
ПОВО «Владзернопродукт»*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 18.06.2020 № 78 «О Порядке установления, изменения, прекращения зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», Положением о Департаменте природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63 и, рассмотрев проект зон санитарной охраны группового водозабора, состоящего из пяти скважин № 10067, 10068, 43175, 43176, 43173 ПОВО «Владзернопродукт» в Ковровском районе Владимирской области,

п о с т а н о в л я ю:

1. Установить зоны санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения скважин № 10067, 10068, 43175, 43176, 43173 ПОВО «Владзернопродукт» в Ковровском районе Владимирской области.

2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с картами (планами) зон санитарной охраны (Приложение № 1).

3. Установить режим зон санитарной охраны в соответствии с Приложением № 2.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона с особыми условиями использования территории - Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения и водопроводных сооружений ПОВО "Владзернопродукт" 1 пояс		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	601978, Владимирская область, район Ковровский, поселок Первомайский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17165 +/- 46 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона с особыми условиями использования территории - Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения и водопроводных сооружений ПОВО "Владзернопродукт" 1 пояс

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	601978, Владимирская область, район Ковровский, поселок Первомайский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17165 +/- 46 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	212203.79	276369.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	212218.79	276365.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	212229.77	276354.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	212232.15	276345.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	212232.53	276347.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	212243.51	276357.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	212258.51	276362.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	212273.51	276357.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	212284.49	276347.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	212288.51	276332.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	212284.49	276317.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	212273.51	276306.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	212258.51	276302.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	212243.51	276306.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	212232.53	276317.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	212230.15	276325.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	212229.77	276324.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	212218.79	276313.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	212203.79	276309.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	212188.79	276313.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	212177.81	276324.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	212173.79	276339.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	212177.81	276354.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	212188.79	276365.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	212203.79	276369.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	212237.68	276418.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	212252.68	276414.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	212263.66	276403.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	212267.68	276388.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	212263.66	276373.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	212252.68	276362.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	212237.68	276358.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	212222.68	276362.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	212211.70	276373.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	212207.68	276388.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	212211.70	276403.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	212222.68	276414.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	212237.68	276418.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	212101.37	276843.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	212116.37	276839.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	212127.35	276828.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	212131.37	276813.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	212127.35	276798.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	212122.89	276793.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	212126.70	276779.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	212122.68	276764.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	212111.70	276753.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	212096.70	276749.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	212081.70	276753.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	212070.72	276764.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	212066.70	276779.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	212070.72	276794.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	212075.18	276798.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	212071.37	276813.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	212075.39	276828.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	212086.37	276839.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	212101.37	276843.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	212025.65	276836.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	212040.65	276832.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	212051.63	276821.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	212055.65	276806.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	212051.63	276791.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	212040.65	276780.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	212025.65	276776.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	212024.80	276776.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	212023.92	276773.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	212012.94	276762.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	211997.94	276758.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	211982.94	276762.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	211971.96	276773.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	211967.94	276788.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	211971.96	276803.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	211982.94	276814.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	211997.94	276818.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	211998.79	276818.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	211999.67	276821.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	212010.65	276832.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	212025.65	276836.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Описание местоположения границ
Зоны с особыми условиями использования территории

План границ объекта

п. Переомайский МО Новосельское (с/п)

:861

33:07:000346





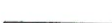

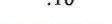

скв. №43176

скв. №43173

1 пояс

скв. №43175

Условные обозначения:

-  вновь образованная часть контура
-  граница земельного участка
-  граница частей земельного участка
-  граница населенного пункта
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер объекта недвижимости
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  граница зон с особыми условиями использования территории

Масштаб 1 : 1000



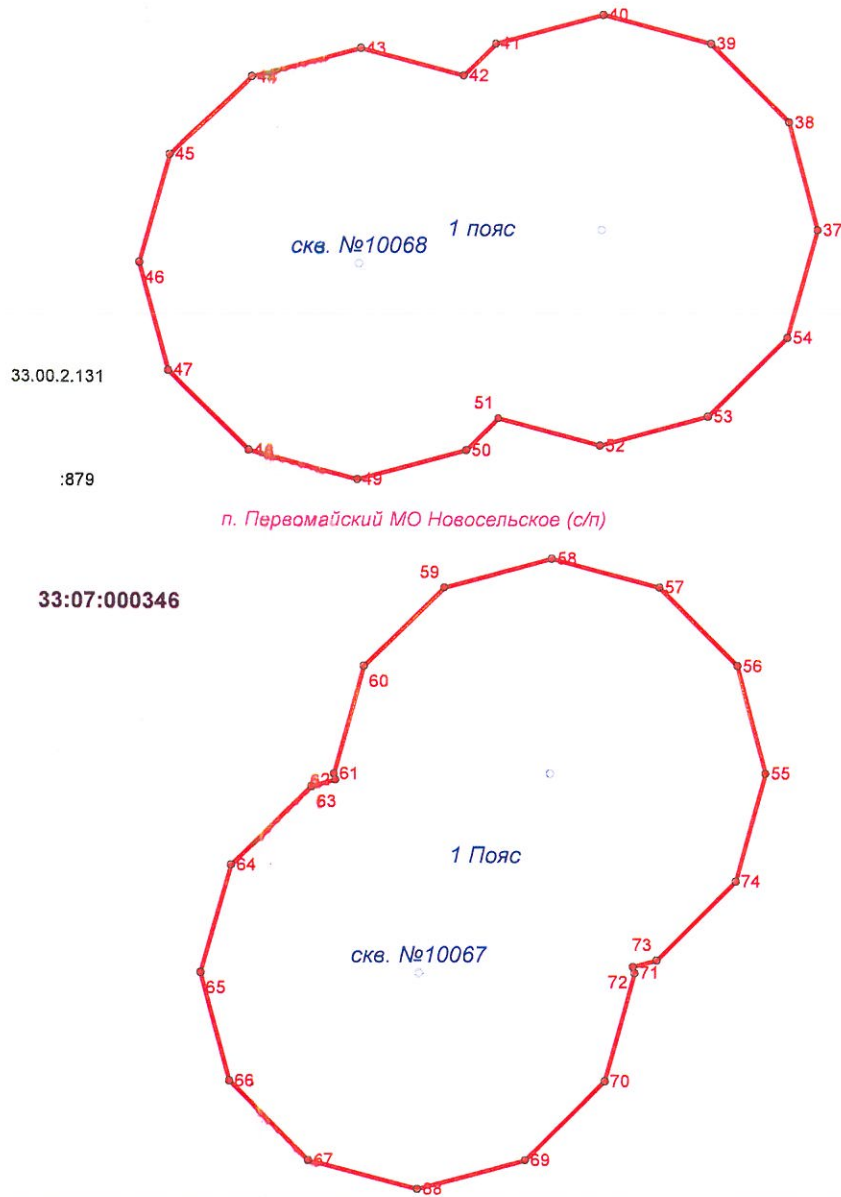
Кадастровый инженер

Е.А.Волкова

21.08.2020

Описание местоположения границ
Зоны с особыми условиями использования территории

План границ объекта



Условные обозначения:

- вновь образованная часть контура
- граница земельного участка
- граница частей земельного участка
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- :10 кадастровый номер объекта недвижимости
- 33:07:000346 кадастровый номер кадастрового квартала
- граница зон с особыми условиями использования территории

Масштаб 1 : 1000



Кадастровый инженер

Е.А.Волкова

4.08.2020

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	1	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	25	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	37	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	55	-

--	--	--

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона с особыми условиями использования территории - Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения и водопроводных сооружений ПОВО "Владзернопродукт" 2 пояс

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	601978, Владимирская область, район Ковровский, поселок Первомайский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	80705 +/- 99 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	211943.86	276910.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	211974.92	276910.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	212008.49	276906.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	212044.76	276888.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	212068.51	276866.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	212077.75	276838.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	212077.37	276821.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	212090.04	276824.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	212104.01	276824.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	212116.97	276818.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	212126.08	276811.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	212133.46	276802.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	212140.20	276788.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	212139.86	276769.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	212132.53	276751.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	212115.62	276740.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	212098.79	276736.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	212081.46	276739.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	212067.68	276747.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	212062.48	276756.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	212055.81	276744.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	212037.19	276728.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	212020.61	276718.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	212000.83	276711.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	211979.54	276707.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	211956.74	276706.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	211927.37	276710.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	211888.99	276739.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	211874.61	276775.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	211869.13	276817.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	211878.65	276848.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	211893.41	276876.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	211918.37	276897.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	211943.86	276910.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	212203.79	276423.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	212269.86	276415.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	212299.41	276396.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	212314.22	276372.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	212321.51	276332.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	212311.53	276286.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	212291.33	276258.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	212269.12	276240.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	212240.17	276227.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	212172.84	276236.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	212107.54	276255.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	212082.55	276269.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	212063.78	276311.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	212059.74	276357.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

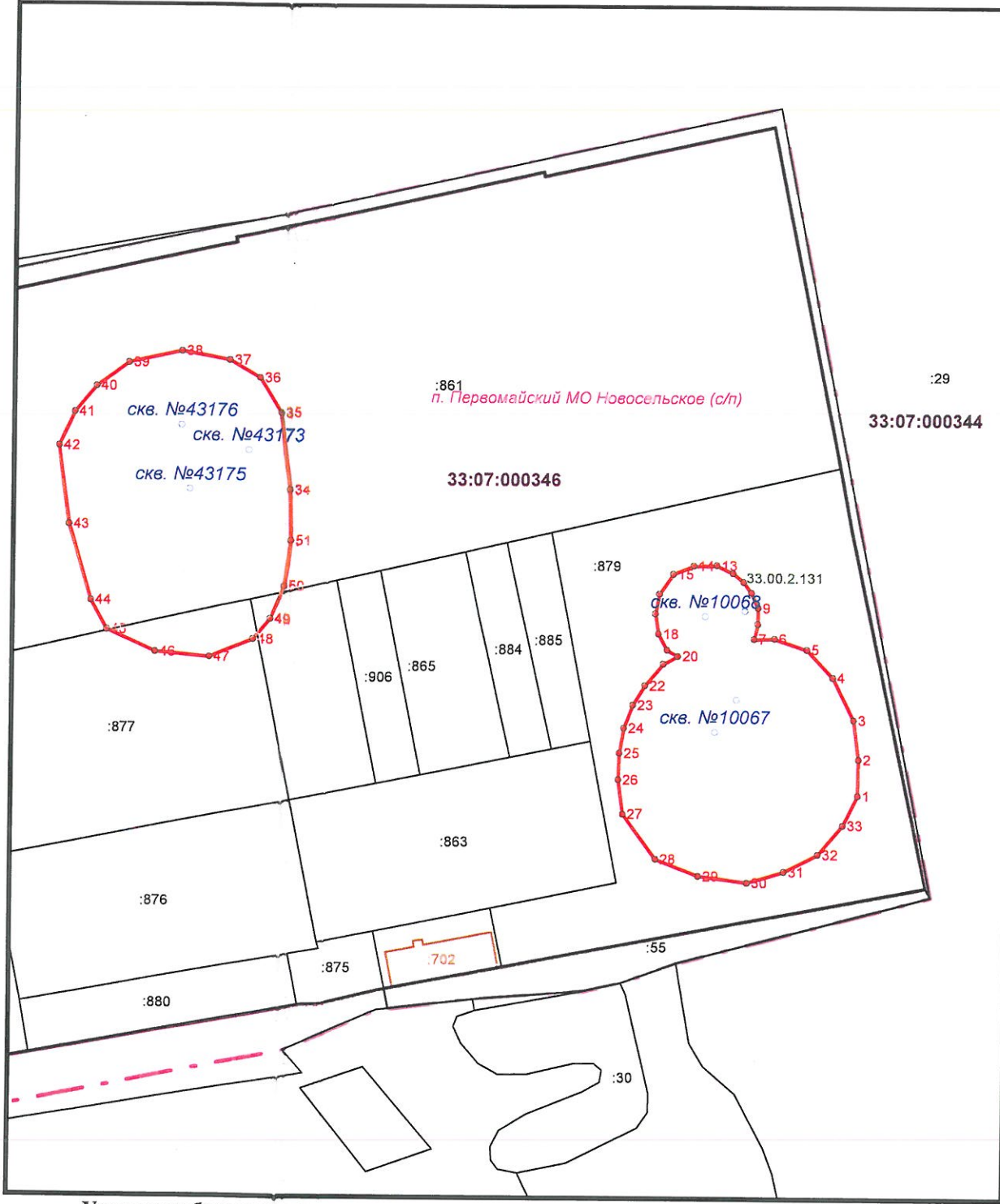
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	212075.23	276393.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	212092.73	276407.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	212121.01	276419.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	212160.05	276424.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	212203.79	276423.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Описание местоположения границ
Зоны с особыми условиями использования территории

План границ объекта



Условные обозначения:

- вновь образованная часть контура
- граница земельного участка
- граница частей земельного участка
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- :10 кадастровый номер объекта недвижимости
- 33:07:000346 кадастровый номер кадастрового квартала
- граница зон с особыми условиями использования территории

Масштаб 1 : 5000



Кадастровый инженер

Е.А.Волкова

21.08.2020

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	1	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	34	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона с особыми условиями использования территории - Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения и водопроводных сооружений ПОВО "Владзернопродукт" 3 пояс

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	601978, Владимирская область, район Ковровский, поселок Первомайский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5881154 +/- 849 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

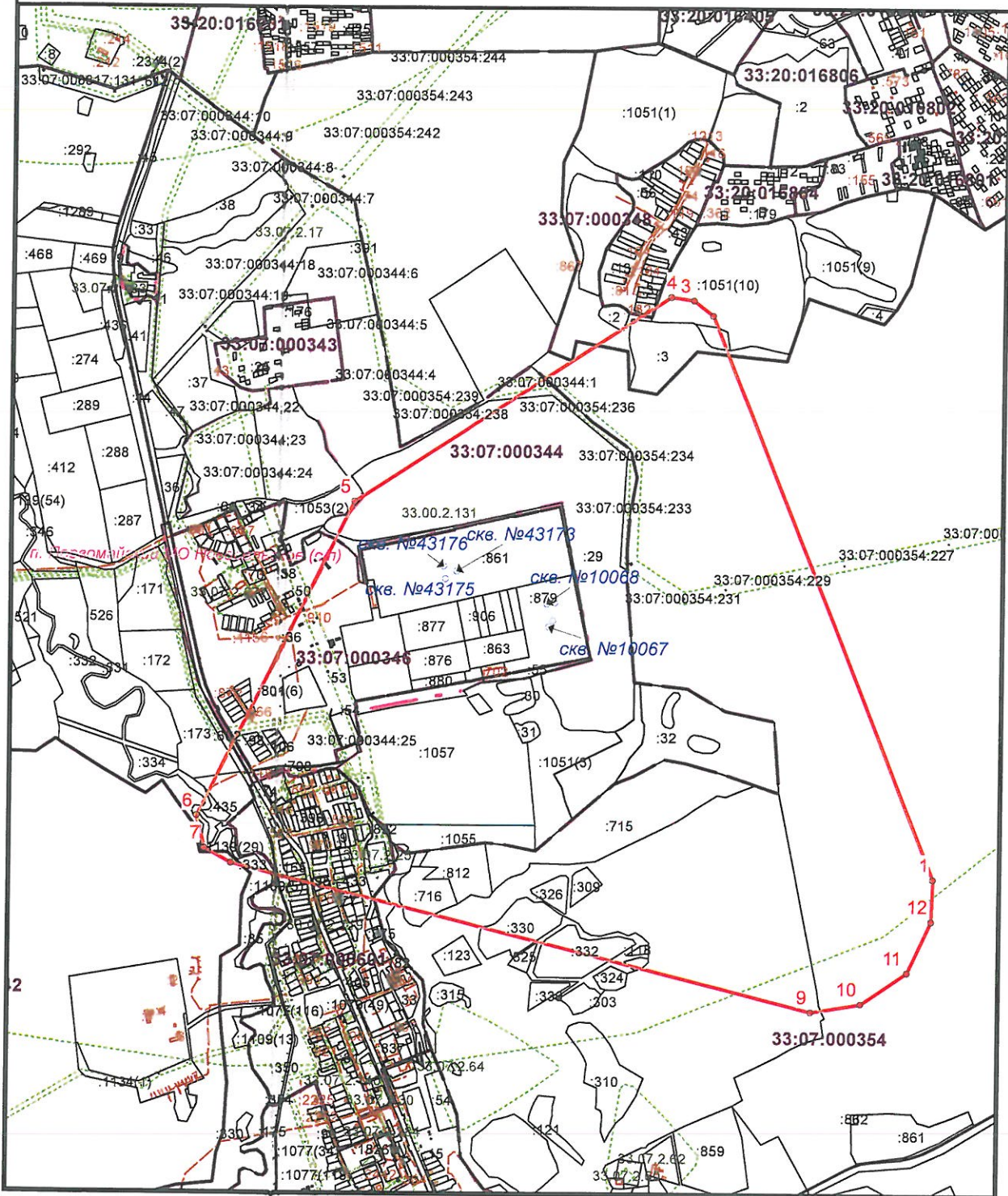
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	210916.57	278448.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	213339.75	277481.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	213404.89	277400.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	213419.04	277302.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	212534.47	275949.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	211176.73	275294.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	211037.21	275328.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	210973.64	275442.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	210345.53	277929.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	210380.60	278141.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	210515.66	278340.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	210736.17	278443.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	210916.57	278448.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**Описание местоположения границ
Зоны с особыми условиями использования территории**

План границ объекта



Условные обозначения:

- вновь образованная часть контура
- граница земельного участка
- граница частей земельного участка
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- :10 кадастровый номер объекта недвижимости
- 33:07:000346 кадастровый номер кадастрового квартала
- - - граница зон с особыми условиями использования территории

Масштаб 1 : 25000

Кадастровый инженер



Е.А.Волкова

21.08.2020

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	1	-



Режим зон санитарной охраны скважины № 10067, 10068,
43175, 43176, 43173 ПОВО «Владзернопродукт»

1. На территории первого пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) запрещается:

- 1.1 посадка высокоствольных деревьев;
- 1.2 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных сооружений;
- 1.3 применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

- 2.1 размещение объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;
- 2.2 размещение объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

3. На территории первого пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

- 3.1 территорию спланировать для отвода поверхностного стока за ее пределы;
- 3.2 установить контроль за санитарным состоянием водозаборных сооружений и территорий, прилегающих к скважинам;
- 3.3 поддерживать сохранность озеленения площадок водозаборов;
- 3.4 проводить регулярную уборку территории водозаборных сооружений от растительного и бытового мусора;
- 3.5 обеспечить круглосуточную охрану водозаборных сооружений.

4. На территории второго, третьего пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

- 4.1 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с органами санитарно-эпидемиологического надзора;
- 4.2 канализационные сети эксплуатировать в соответствии с установленными правилами и регламентом, своевременно проводить их очистку и текущий ремонт;
- 4.3 упорядочить складирование и транспортировку сыпучих и жидких материалов на территории второго и третьего поясов зоны санитарной охраны водоисточников.

