



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство
природопользования и экологии
Владимирской области

« 01 » сентября 2025 г.

ПРИКАЗ

Номер государственной регистрации

№ МП79-2025-040

01.09.2025

№ 40-Н

*О внесении изменений в постановление
Департамента природопользования
от 10.09.2018 № 84/01-25*

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 Министерстве природопользования и экологии Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 16.02.2023 № 80 и, рассмотрев заявление об изменении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и дополнительные материалы к проекту зон санитарной охраны,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в постановление Департамента природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области от 10.09.2018 № 84/01-25:

1.1. Пункт 1 изложить в следующей редакции: «1. Установить зоны санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения скважин № Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) ООО «Яндекс ДЦ Владимир», расположенных в г. Владимир, мкр. Энергетик.»;

1.2. Приложение 1 «Карта (план) зон санитарной охраны», изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.3. Приложение 2 «Режим зон санитарной охраны», изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Ю.В. Самодуров

<p align="center">ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</p> <p align="center">Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) I пояс</p> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (даты - объект))</small></p>		
<p align="center">Раздел I</p>		
<p align="center">Сведения об объекте</p>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, г.о город Владимир, город Владимир, микрорайон Энергетик
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1954 +/- 15 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) I пояс. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории, запрещается:</p> <p>1.1 посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации водозабора, реконструкция и расширение водопроводных сооружений, а том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей.</p> <p>1.2 доступ посторонних лиц.</p> <p>1.3 проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений</p> <p>1.4 содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений</p> <p>1.5 какое-либо строительство, не связанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.</p> <p>1.6 выпуск каких-либо стоков, а том числе стоков водопроводных сооружений.</p> <p>1.7 токи от приямки водопроводных сооружений, грязевые и думные стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.</p>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) I 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	Владимирская область, г.о город Владимир, город Владимир, микрорайон Энергетик
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1954 +/- 15 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) I пояс. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории, запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none">1.1 посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации водозабора, реконструкция и расширение водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей.1.2 доступ посторонних лиц.1.3 проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений.1.4 содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.1.5 какое-либо строительство, несвязанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.1.6 выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений.1.7 токи от промывки водопроводных сооружений, грязевые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.

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
-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	188264.15	208187.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	188263.89	208190.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	-	-	188263.03	208193.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	-	-	188261.63	208196.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	-	-	188259.72	208198.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	-	-	188257.40	208200.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	-	-	188254.74	208201.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	188251.86	208202.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	188248.88	208202.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	-	-	188245.90	208202.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	-	-	188243.06	208201.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	-	-	188240.45	208200.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	-	-	188238.20	208198.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	-	-	188236.38	208195.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	-	-	188235.07	208192.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	-	-	188234.33	208190.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	-	-	188234.17	208187.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	188234.50	208184.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	-	-	188231.94	208183.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	-	-	188229.50	208181.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	-	-	188227.46	208179.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	188225.88	208177.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

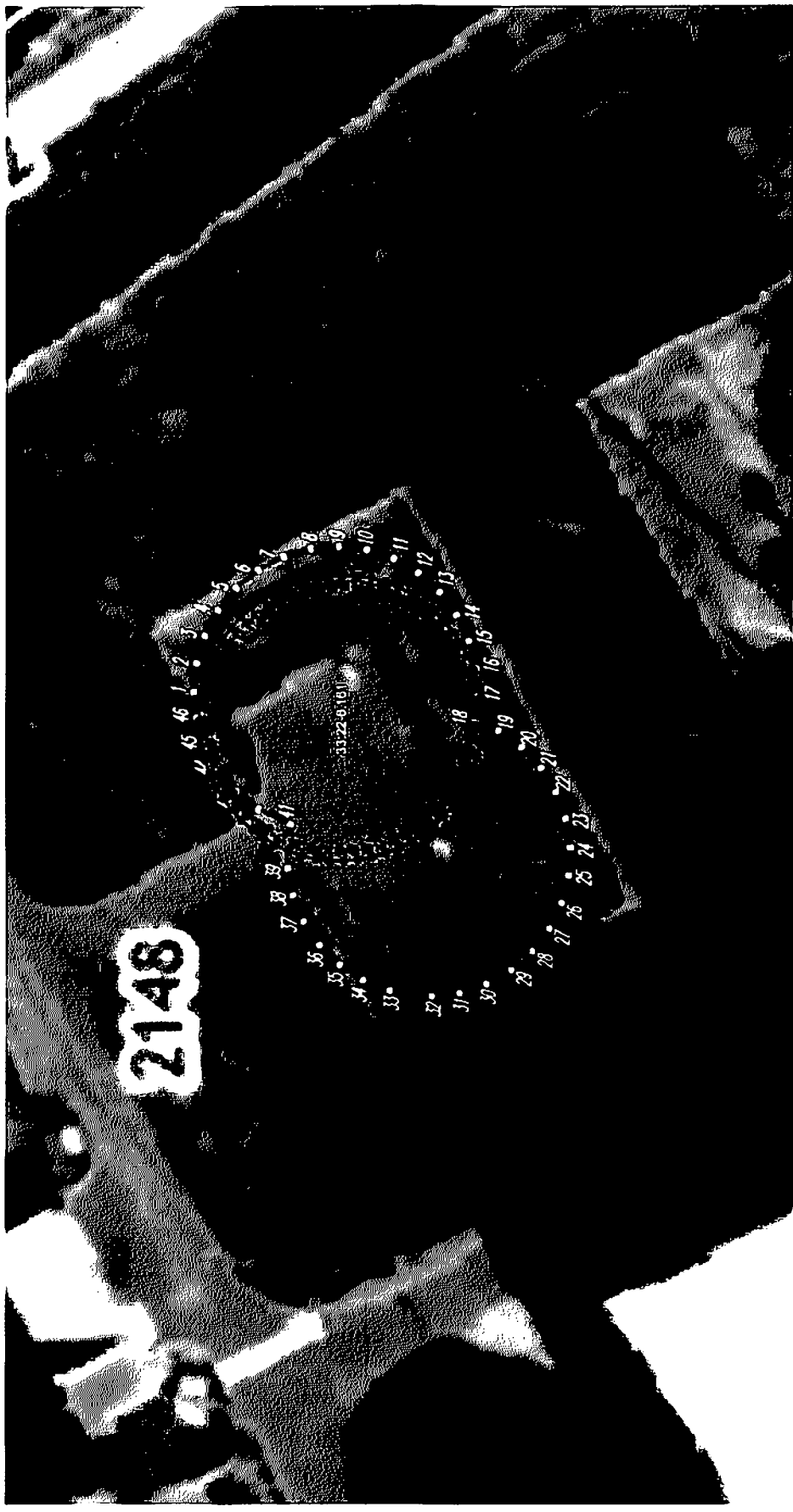
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	188224.85	208174.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	-	-	188224.34	208171.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	-	-	188224.54	208168.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	-	-	188225.28	208165.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	-	-	188226.58	208162.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	-	-	188228.39	208160.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	188230.64	208158.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	-	-	188233.24	208156.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	-	-	188236.08	208155.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	-	-	188239.05	208155.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	-	-	188243.50	208156.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	-	-	188246.29	208157.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	-	-	188248.79	208158.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	-	-	188250.93	208160.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	-	-	188252.60	208163.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	-	-	188253.74	208166.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	-	-	188254.30	208169.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	-	-	188254.32	208171.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	-	-	188254.03	208173.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	-	-	188257.36	208175.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	-	-	188259.69	208177.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	-	-	188261.60	208179.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	-	-	188263.02	208182.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	-	-	188263.88	208184.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	188264.15	208187.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47	188263.01	208180.44	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	188263.37	208181.89	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	188263.57	208183.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	188263.64	208184.59	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	188263.59	208186.08	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	188263.38	208187.57	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	188263.02	208189.03	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	188262.52	208190.44	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	188261.89	208191.80	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	188261.12	208193.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	188260.22	208194.29	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	188259.21	208195.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	188258.10	208196.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	188256.89	208197.29	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	188255.59	208198.05	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	188254.23	208198.68	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	188252.81	208199.16	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	188251.35	208199.51	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	188249.87	208199.71	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	188248.37	208199.75	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	188246.87	208199.65	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	188245.39	208199.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	188243.94	208199.00	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	188242.55	208198.46	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	188241.21	208197.78	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	188239.94	208196.97	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	188238.77	208196.04	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	188237.69	208195.00	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	188236.72	208193.86	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	188235.87	208192.62	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	188235.15	208191.30	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	188234.56	208189.92	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	188234.12	208188.49	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	188233.82	208187.02	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	188233.66	208185.53	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	188233.66	208184.03	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	188233.81	208182.54	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	188234.11	208181.07	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	188234.55	208179.63	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	188235.13	208178.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	188235.85	208176.93	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	188236.69	208175.69	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	188237.66	208174.54	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	188238.73	208173.50	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	188239.90	208172.56	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	188241.17	208171.75	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	188242.50	208171.07	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	188243.90	208170.53	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	188245.34	208170.12	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	188246.82	208169.87	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г. Владимир (мкр. Энергетик) I пояса

План границ объекта землеустройства

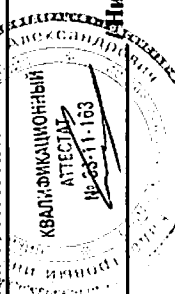


Условные обозначения:

- - вновь образованная граница I-го пояса
- 5 - обозначение характерной точки границы санитарно-защитной зоны, полученной при проведении кадастровых работ
- - граница I-го пояса, прекращающая свое существование

определение ее местоположения

М 1:2000



Кадастровый инженер: Никитин Н.А. "29" 02 2025г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) II 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	Владимирская область, г.о город Владимир, город Владимир, микрорайон Энергетик
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9427 +/- 34 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) II пояс. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории, запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none">1.1 размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.1.2 применение удобрений и ядохимикатов.1.3 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова без согласования с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями экологического и геологического контроля.1.4 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.1.5 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	188293.09	208184.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	188292.84	208194.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	-	-	188290.24	208203.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	-	-	188285.66	208212.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	-	-	188278.98	208220.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	-	-	188269.55	208226.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	-	-	188257.22	208231.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	188244.08	208231.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	188231.36	208227.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	-	-	188225.72	208224.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	-	-	188218.36	208218.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	-	-	188211.90	208210.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	-	-	188208.55	208202.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	-	-	188207.78	208200.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	-	-	188203.62	208195.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	-	-	188200.40	208190.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	-	-	188197.11	208182.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	188195.56	208173.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	-	-	188195.73	208164.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	-	-	188198.88	208153.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	-	-	188204.96	208142.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	188213.92	208134.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	188225.78	208128.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	-	-	188239.02	208126.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	-	-	188252.43	208128.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	-	-	188261.59	208132.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	-	-	188271.33	208140.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	-	-	188276.34	208147.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	188279.69	208154.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	-	-	188280.85	208157.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	-	-	188287.00	208165.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	-	-	188291.01	208174.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	188293.09	208184.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	188271.78	208181.22	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	188271.39	208179.26	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	188270.84	208177.33	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	188270.12	208175.47	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	188269.25	208173.67	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	188268.23	208171.95	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	188267.06	208170.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	188265.76	208168.80	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	188264.34	208167.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	188262.80	208166.12	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	188261.15	208164.98	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	188259.42	208163.98	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	188257.61	208163.14	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	188255.73	208162.45	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47	188253.80	208161.93	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	188251.83	208161.57	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	188249.84	208161.39	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	188247.84	208161.37	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	188245.85	208161.52	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	188243.87	208161.85	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	188241.93	208162.34	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	188240.04	208162.99	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	188238.22	208163.81	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	188236.47	208164.77	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	188234.80	208165.89	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	188233.24	208167.14	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	188231.80	208168.52	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	188230.47	208170.01	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	188229.28	208171.62	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	188228.23	208173.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	188227.33	208175.11	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	188226.58	208176.96	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	188225.99	208178.88	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	188225.58	208180.83	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	188225.32	208182.82	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	188225.24	208184.81	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	188225.33	208186.81	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	188225.60	208188.79	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	188226.02	208190.75	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	188226.62	208192.66	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	188227.37	208194.51	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	188228.29	208196.29	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	188229.34	208197.99	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	188230.54	208199.59	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	188231.88	208201.08	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	188233.33	208202.45	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	188234.90	208203.69	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	188236.57	208204.80	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	188238.32	208205.76	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	188240.15	208206.56	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	188242.05	208207.21	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	188243.99	208207.69	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	188245.96	208208.00	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	188247.96	208208.14	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	188249.96	208208.12	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	188251.95	208207.92	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	188253.91	208207.55	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	188255.84	208207.02	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	188257.72	208206.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	188259.53	208205.47	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	188261.25	208204.47	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	188262.89	208203.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	188264.42	208202.04	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	188265.84	208200.63	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

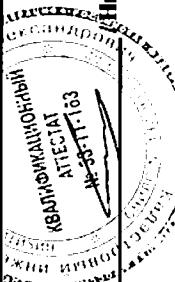
Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г. Владимир (мкр. Энергетик) II пояс

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:
 — - вновь образованная граница 2-го пояса
 ● - обозначение характерной точки границы санитарно-защитной зоны, полученной при проведении кадастровых работ
 — - граница 2-го пояса, прекращающая свое существование
 — - определение ее местоположения

М 1:2000



Кадастровый инженер: **Никитин Н.А.**

№ 24 от 02 2025г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) III 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	Владимирская область, г.о город Владимир, город Владимир, микрорайон Энергетик
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	385589 +/- 217 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) III пояс. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории, запрещается:</p> <p>1.1 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова без согласования с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями экологического и геологического контроля.</p> <p>1.2 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.</p> <p>1.3 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	188552.65	208157.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	188553.26	208187.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	-	-	188550.29	208222.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	-	-	188543.70	208255.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	-	-	188533.73	208287.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	-	-	188521.58	208315.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	-	-	188507.92	208340.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	188490.44	208365.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	188468.98	208391.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	-	-	188446.11	208413.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	-	-	188422.01	208431.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	-	-	188393.81	208449.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	-	-	188366.25	208462.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	-	-	188338.17	208473.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	-	-	188307.16	208481.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	-	-	188276.80	208486.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	-	-	188244.54	208488.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	188212.65	208486.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	-	-	188182.42	208481.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	-	-	188152.88	208474.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	-	-	188123.53	208463.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	188095.37	208449.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	188068.64	208433.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	-	-	188043.80	208414.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	-	-	188021.81	208393.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	-	-	188000.64	208368.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	-	-	187983.43	208344.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	-	-	187967.92	208317.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	187955.07	208287.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	-	-	187946.29	208260.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	-	-	187940.05	208232.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	-	-	187936.27	208202.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	-	-	187935.47	208171.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	-	-	187937.62	208141.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	-	-	187942.80	208111.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	-	-	187951.07	208081.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	-	-	187962.53	208052.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	-	-	187976.22	208025.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	-	-	187992.64	207999.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	-	-	188011.58	207975.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	-	-	188033.32	207953.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	-	-	188056.18	207933.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	-	-	188081.76	207916.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	-	-	188107.53	207901.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	-	-	188134.99	207890.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	-	-	188164.07	207880.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	-	-	188193.36	207874.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	-	-	188224.65	207870.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	-	-	188254.98	207870.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	-	-	188285.89	207872.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	-	-	188314.88	207878.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	-	-	188343.99	207886.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	-	-	188371.84	207897.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	188398.19	207911.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	-	-	188424.46	207927.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	-	-	188449.13	207947.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	-	-	188470.82	207968.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	-	-	188490.70	207992.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	-	-	188508.10	208017.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	-	-	188523.05	208045.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	-	-	188535.52	208075.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	-	-	188543.41	208101.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	-	-	188549.55	208130.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	188552.65	208157.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	188413.45	208168.56	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	188413.99	208175.54	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	188414.23	208182.53	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	188414.18	208189.53	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	188413.83	208196.52	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	188413.18	208203.49	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	188412.24	208210.43	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	188411.01	208217.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	188409.49	208224.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	188407.68	208230.92	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	188405.59	208237.60	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	188403.21	208244.18	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	188400.56	208250.66	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	188397.64	208257.02	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	188394.46	208263.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	188391.01	208269.35	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	188387.31	208275.29	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	188383.36	208281.07	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	188379.17	208286.67	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	188374.74	208292.10	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	188370.09	208297.33	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	188365.23	208302.36	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	188360.15	208307.19	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	188354.88	208311.79	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	188349.42	208316.16	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	188343.77	208320.31	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	188337.96	208324.21	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	188331.99	208327.86	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	188325.89	208331.30	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	188319.60	208334.38	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	188313.22	208337.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	188306.71	208339.84	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	188300.12	208342.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	188293.41	208344.19	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	188286.63	208345.94	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	188279.79	208347.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	188272.89	208348.57	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	188265.94	208349.45	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	188258.96	208350.03	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	188251.97	208350.32	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	188244.97	208350.31	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	188237.98	208350.01	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	188231.00	208349.41	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	188224.06	208348.52	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	188217.16	208347.33	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	188210.32	208345.86	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	188203.54	208344.10	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	188196.85	208342.05	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	188190.25	208339.72	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	188183.75	208337.11	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	188179.45	208335.17	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	188177.37	208334.23	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	188171.12	208331.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	188165.00	208327.68	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	188159.04	208324.02	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	188153.23	208320.11	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	188147.60	208315.95	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	188142.14	208311.57	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	188136.88	208306.95	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	188131.82	208302.12	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	188126.96	208297.08	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	188122.32	208291.83	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	188117.91	208286.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	188113.73	208280.78	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	188109.79	208275.00	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	188106.10	208269.05	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	188102.67	208262.95	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	188099.49	208256.71	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	188096.59	208250.34	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	188093.95	208243.86	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	188091.59	208237.27	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	188089.51	208230.58	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	188087.72	208223.82	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	188086.21	208216.98	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	188084.99	208210.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	188084.07	208203.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	188083.44	208196.18	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	188083.11	208189.20	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	188083.06	208182.17	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	188083.32	208175.19	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	188083.87	208168.21	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	188084.72	208161.26	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	188085.86	208154.36	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	188087.29	208147.50	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	188089.01	208140.72	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	188091.01	208134.01	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	188093.30	208127.39	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	188095.86	208120.88	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	188098.69	208114.48	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	188101.80	208108.21	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	188105.16	208102.07	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	188108.79	208096.08	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	188112.66	208090.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	188116.78	208084.59	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	188121.13	208079.10	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	188125.71	208073.81	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	188130.50	208068.71	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	188135.51	208063.82	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	188140.73	208059.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	188146.13	208054.70	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	188151.72	208050.48	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	188157.48	208046.51	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	188163.40	208042.78	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	188169.48	208039.30	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	188175.70	208036.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	188182.04	208033.14	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	188188.51	208030.46	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	188195.09	208028.05	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
172	188201.76	208025.93	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	188208.51	208024.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	188215.34	208022.54	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	188216.44	208022.34	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	188222.22	208021.28	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	188229.15	208020.31	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	188236.12	208019.63	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	188243.11	208019.25	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	188249.91	208019.23	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	188252.21	208019.22	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	188257.11	208019.37	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	188264.09	208019.88	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	188271.04	208020.68	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	188277.96	208021.77	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	188284.82	208023.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	188291.62	208024.83	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	188298.34	208026.79	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	188304.97	208029.03	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	188311.50	208031.55	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	188317.92	208034.34	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	188324.21	208037.40	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	188330.37	208040.73	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	188336.39	208044.31	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	188342.24	208048.14	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	188347.93	208052.22	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

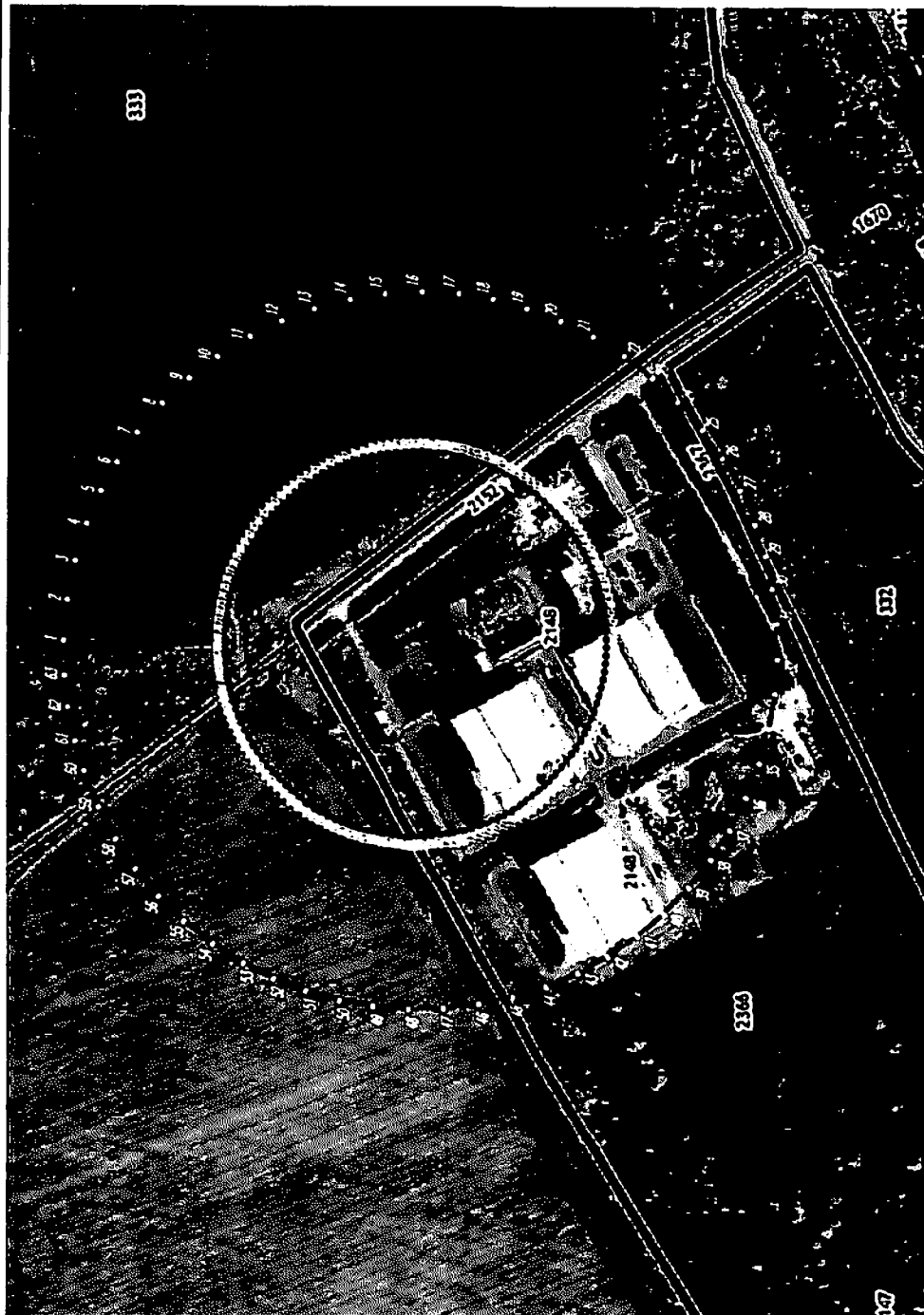
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	188353.44	208056.54	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	188358.77	208061.08	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	188363.90	208065.84	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	188368.82	208070.82	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	188373.53	208076.00	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	188378.01	208081.38	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	188382.27	208086.94	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	188386.28	208092.67	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	188390.05	208098.57	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	188393.56	208104.62	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	188396.82	208110.82	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	188399.81	208117.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	188402.54	208123.59	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	188404.98	208130.15	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	188407.15	208136.81	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	188408.36	208141.12	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	188410.32	208149.09	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	188410.63	208150.37	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	188412.00	208157.23	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	188412.62	208161.61	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	188413.45	208168.56	-	-	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

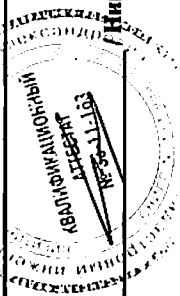
Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин Г-08-15 (рабочая), Г-09-15 (резервная) расположенных в г.Владимир (мкр. Энергетик) III пояс

План границ объекта землеустройства



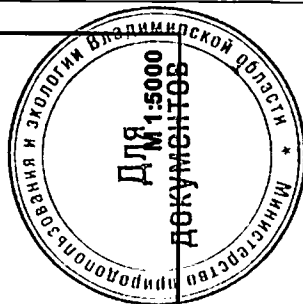
Условные обозначения:

- - вновь образованная граница 3-го пояса
- 5 - обозначение характерной точки границы санитарно-защитной зоны, полученной при проведении кадастровых работ
- - граница 3-го пояса (прекращающая свое существование)
- - определение ее местоположения



Кадастровый инженер: Никитин Н.А./

№ 24/ 02 2025г.



Режим зон санитарной охраны скважин № Г-08-15 (рабочая),
Г-09-15 (резервная) ООО «Яндекс ДЦ Владимир»

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

1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации водозабора, расширению, реконструкции водопроводных сооружений;

1.2 прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;

1.3 содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений;

1.4 выпуск стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений;

1.5 производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора;

1.6 организация свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории;

1.7 посадка высокоствольных деревьев.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

2.1 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов, минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

2.2 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработки недр земли;

2.3 размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

2.4 применение удобрений и ядохимикатов.

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

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, сделать отмостки с уклоном от сооружения;

3.2 водозабор должен быть оборудован аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водозабора проектной производительности, завести журнал по эксплуатации скважин;

3.3 водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

3.4 ежегодно проводить ремонтно-ревизионные работы павильона и аппаратуры скважин, следить за состоянием покрытия подъездных путей к скважинам, все ходы и лазы должны быть герметично закрыты;

3.5 исключить организацию свалок, территорию водозаборного узла не захламлять.

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

4.1 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями экологического и геологического контроля;

4.2 выявление, ликвидация или восстановление всех бездействующих, скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносного горизонта;

4.3 исключить организацию свалок и складирование загрязняющих веществ, осуществлять регулярную санитарную очистку территории, прилегающей к водозаборному узлу от накапливающегося бытового мусора.

