



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.10.2023

г. Владивосток

№ 724-пп

Об установлении зон санитарной охраны для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная), расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», на основании санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю от 4 мая 2018 года № 25.ПЦ.01.000.Т.000510.05.18 Правительство Приморского края постановляет:

1. Установить зоны санитарной охраны для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная), расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края.

2. Утвердить прилагаемые:

границы зон санитарной охраны для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная), расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края;

режимы зон санитарной охраны для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная), расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края.

3. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Первый вице-губернатор Приморского края –

Председатель Правительства
Приморского края

В.Г. Щербина

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Правительства Приморского края
от 24.10.2023 № 724-пп

**ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная),
расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского
муниципального района Приморского края**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 7/2-М»,
расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
Приморского края

I пояс зоны санитарной охраны

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9\,599\text{ м}^2 \pm 67\text{ м}^2$

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат мск-25, зона 2

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	467 542,47	2 161 910,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 696,34	2 161 866,31		0,10	
3	467 679,90	2 161 808,61		0,10	
4	467 526,03	2 161 852,45		0,10	
1	467 542,47	2 161 910,15		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат мск-25, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—

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

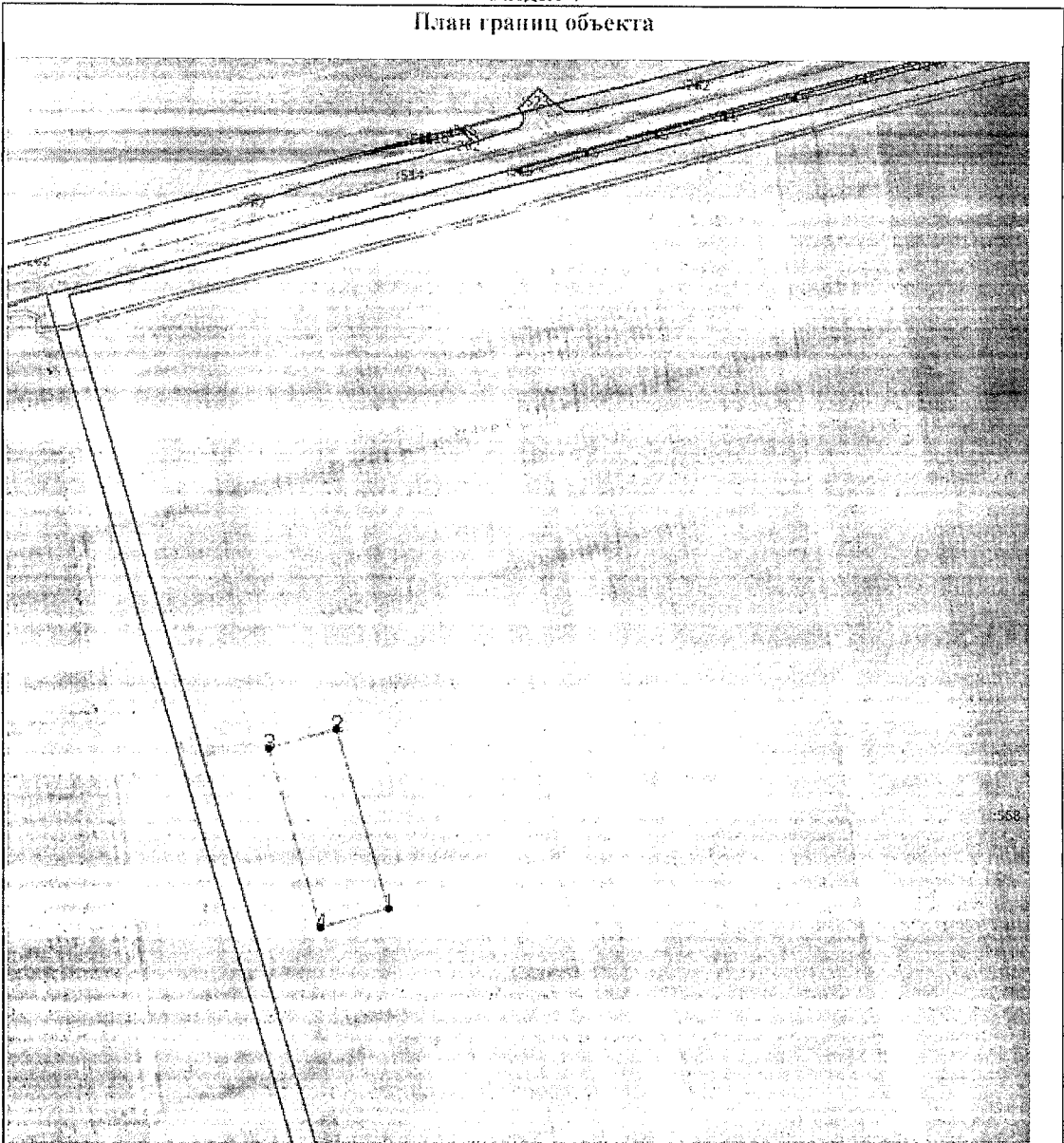
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Участки на кадастровом учете
- граница объекта
- - Характерная точка объекта

Подпись _____



[Handwritten signature]

Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка исследователя (или представителя) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 7/2-М»,
расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
Приморского края

II пояс зоны санитарной охраны

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$36\,704 \text{ м}^2 \pm 52 \text{ м}^2$

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-25, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	467 470,01	2 161 816,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 510,56	2 161 958,76		0,10	
3	467 749,07	2 161 890,80		0,10	
4	467 708,52	2 161 748,47		0,10	
1	467 470,01	2 161 816,42		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 7/2-М»,
 расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
 Приморского края

III пояс зоны санитарной охраны

(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	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	875 805 м ² ± 125 м ²

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-25, зона 2			
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
1	467 689,54	2 162 134,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 594,77	2 162 149,99		0,10	
3	467 497,61	2 162 143,74		0,10	
4	467 401,78	2 162 115,94		0,10	
5	467 310,97	2 162 067,65		0,10	
6	467 238,38	2 162 010,03		0,10	
7	467 174,45	2 161 939,84		0,10	
8	467 121,05	2 161 859,14		0,10	
9	467 079,77	2 161 770,30		0,10	
10	467 051,82	2 161 675,94		0,10	
11	467 038,02	2 161 578,85		0,10	
12	467 038,77	2 161 481,87		0,10	
13	467 054,06	2 161 387,87		0,10	
14	467 083,43	2 161 299,61		0,10	
15	467 126,02	2 161 219,69		0,10	
16	467 189,26	2 161 141,58		0,10	
17	467 265,69	2 161 080,42		0,10	
18	467 352,37	2 161 038,57		0,10	
19	467 445,96	2 161 017,64		0,10	

20	467 542,88	2 161 018,43		0,10	
21	467 639,39	2 161 040,92		0,10	
22	467 731,79	2 161 084,23		0,10	
23	467 806,47	2 161 137,92		0,10	
24	467 873,08	2 161 204,72		0,10	
25	467 929,66	2 161 282,65		0,10	
26	467 974,54	2 161 369,42		0,10	
27	468 006,41	2 161 462,47		0,10	
28	468 024,31	2 161 559,08		0,10	
29	468 027,74	2 161 656,38		0,10	
30	468 016,57	2 161 751,52		0,10	
31	467 991,15	2 161 841,69		0,10	
32	467 952,23	2 161 924,25		0,10	
33	467 892,68	2 162 006,16		0,10	
34	467 819,30	2 162 071,80		0,10	
1	467 689,54	2 162 134,45		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
	---	---	---	---	---

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат мск-25, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

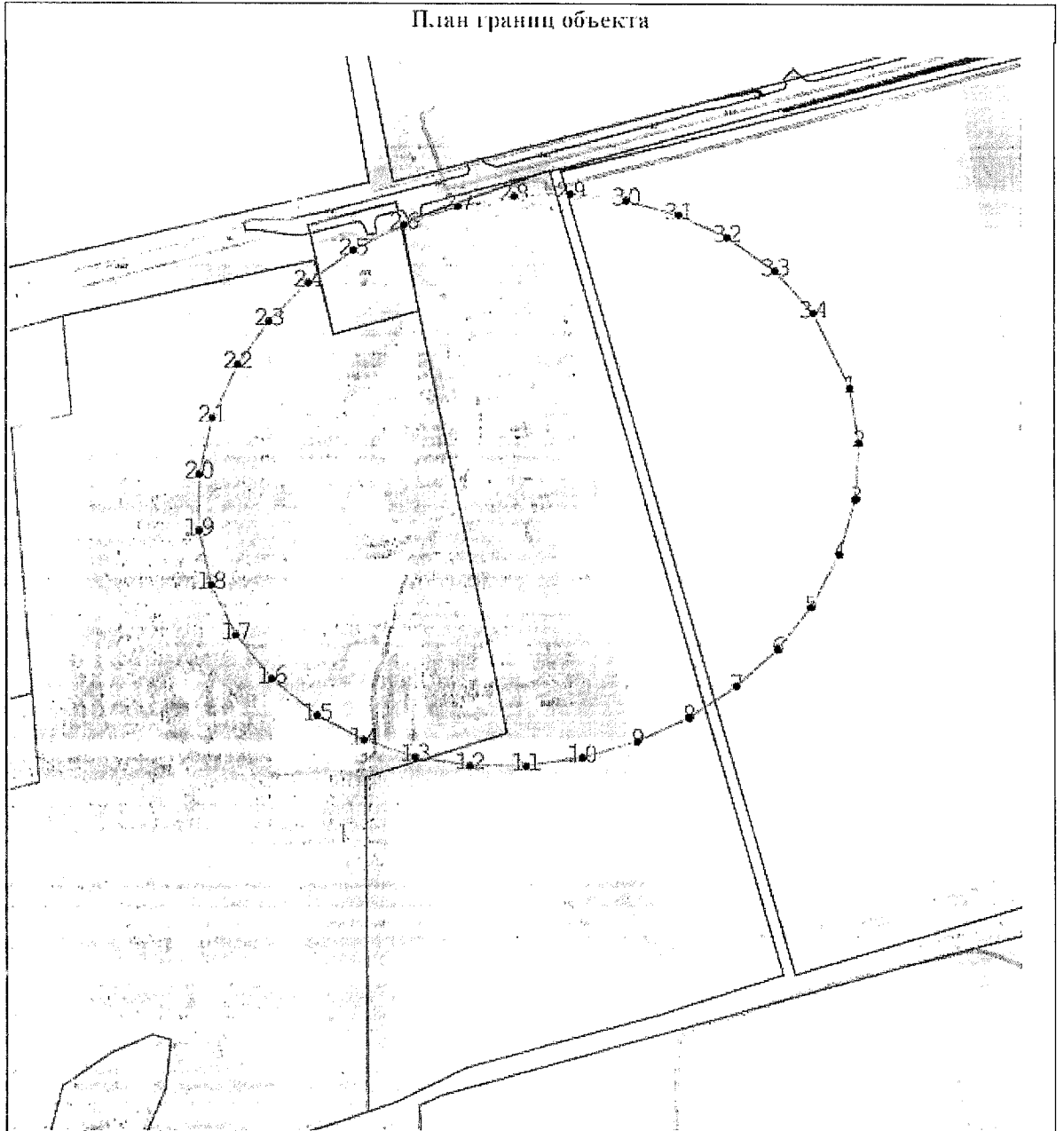
1	2	3	4	5	6	7	8
	---	---	---	---	---	---	---

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

_____ - Участки на кадастровом учете

_____ - граница объекта

• Характерная точка объекта

Подпись _____



Handwritten signature

Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка печати (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 7/3-М»,
 расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
Приморского края

I пояс зоны санитарной охраны

(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	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 599 м ² ± 67 м ²

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат		мск-25, зона 2			
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	467 542,47	2 161 910,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 696,34	2 161 866,31		0,10	
3	467 679,90	2 161 808,61		0,10	
4	467 526,03	2 161 852,45		0,10	
1	467 542,47	2 161 910,15		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

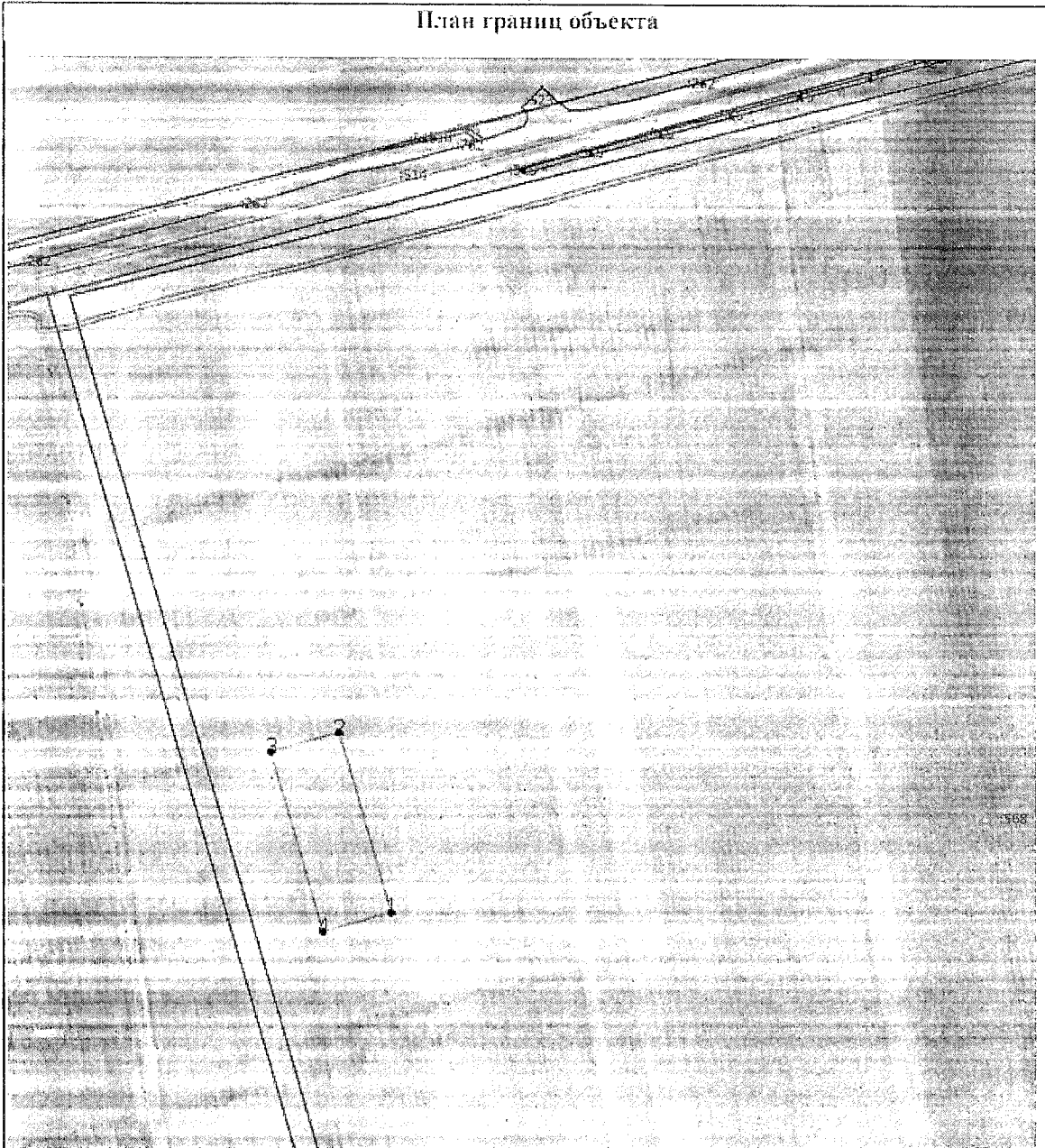
I. Система координат		мск-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
---	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

- _____ - Участки на кадастровом учете
- _____ - граница объекта
- - Характерная точка объекта

Подпись _____



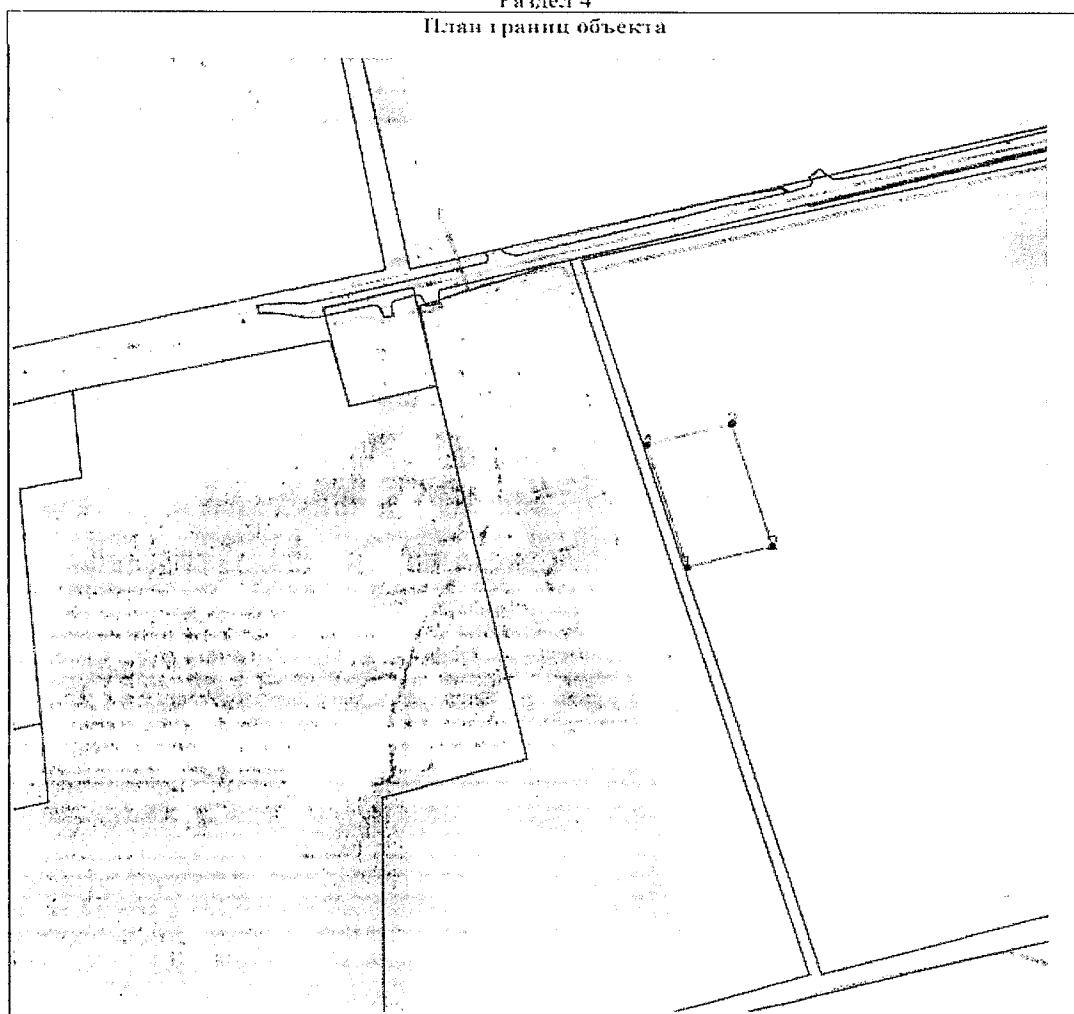
Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

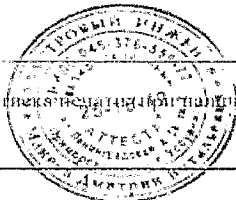
Используемые условные знаки и обозначения:

- Участки на кадастровом учете
- граница объекта
- Характерная точка объекта

Подпись _____

Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 7/3-М»,
 расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
 Приморского края

III пояс зоны санитарной охраны

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	875 805 м ² ± 125 м ²

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-25, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	467 689,54	2 162 134,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 594,77	2 162 149,99		0,10	
3	467 497,61	2 162 143,74		0,10	
4	467 401,78	2 162 115,94		0,10	
5	467 310,97	2 162 067,65		0,10	
6	467 238,38	2 162 010,03		0,10	
7	467 174,45	2 161 939,84		0,10	
8	467 121,05	2 161 859,14		0,10	
9	467 079,77	2 161 770,30		0,10	
10	467 051,82	2 161 675,94		0,10	
11	467 038,02	2 161 578,85		0,10	
12	467 038,77	2 161 481,87		0,10	
13	467 054,06	2 161 387,87		0,10	
14	467 083,43	2 161 299,61		0,10	
15	467 126,02	2 161 219,69		0,10	
16	467 189,26	2 161 141,58		0,10	
17	467 265,69	2 161 080,42		0,10	
18	467 352,37	2 161 038,57		0,10	
19	467 445,96	2 161 017,64		0,10	
20	467 542,88	2 161 018,43		0,10	

21	467 639,39	2 161 040,92		0,10	
22	467 731,79	2 161 084,23		0,10	
23	467 806,47	2 161 137,92		0,10	
24	467 873,08	2 161 204,72		0,10	
25	467 929,66	2 161 282,65		0,10	
26	467 974,54	2 161 369,42		0,10	
27	468 006,41	2 161 462,47		0,10	
28	468 024,31	2 161 559,08		0,10	
29	468 027,74	2 161 656,38		0,10	
30	468 016,57	2 161 751,52		0,10	
31	467 991,15	2 161 841,69		0,10	
32	467 952,23	2 161 924,25		0,10	
33	467 892,68	2 162 006,16		0,10	
34	467 819,30	2 162 071,80		0,10	
1	467 689,54	2 162 134,45		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат	МСК-25, зона 2
----------------------	----------------

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	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
—	—	—	—	—	—	—	—

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

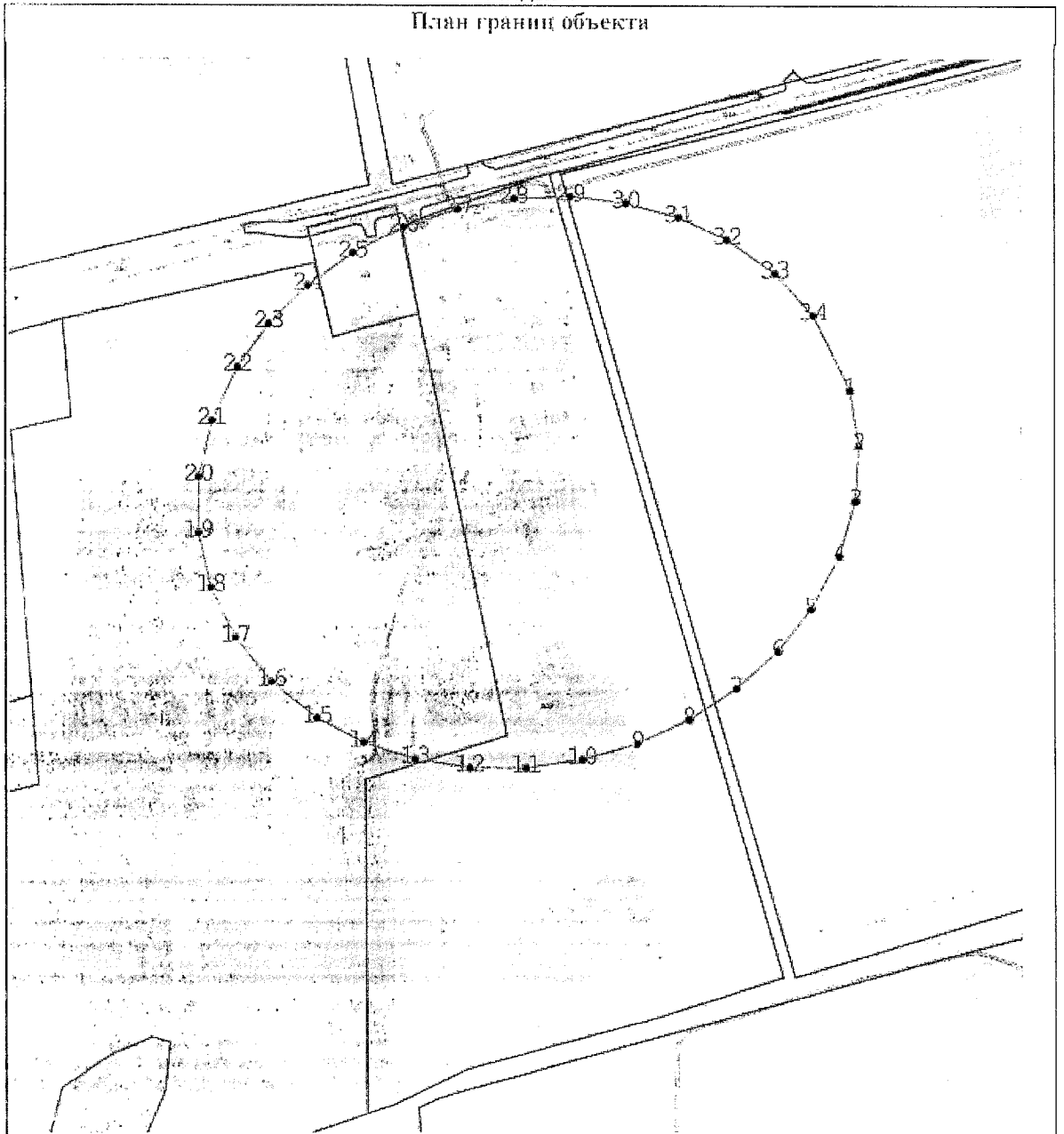
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта

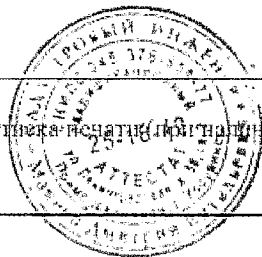


Масштаб 1:10 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

- _____ - Участки на кадастровом учете
- _____ - граница объекта
- - Характерная точка объекта

По линии _____



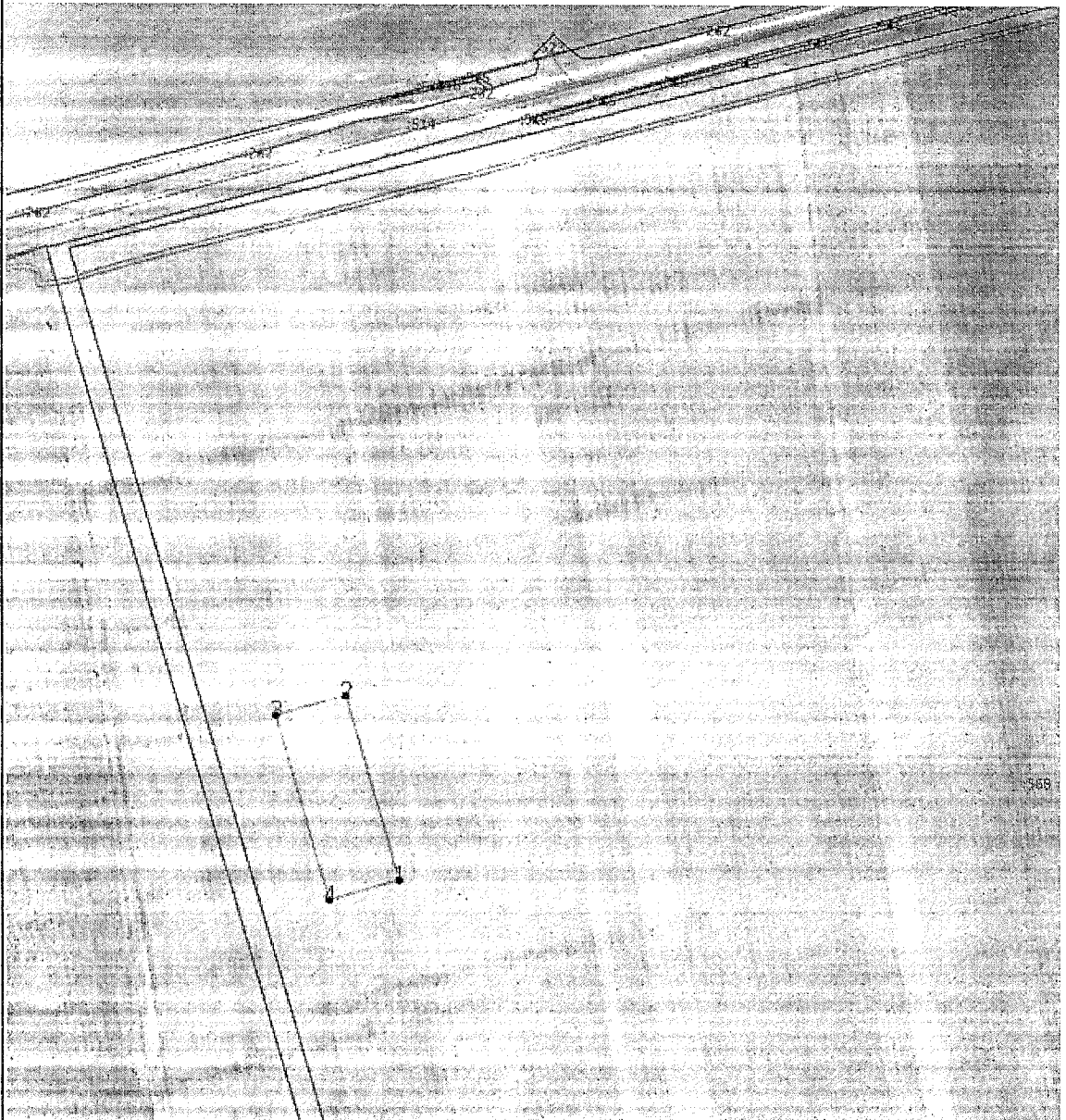
[Handwritten signature]

Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка печати (подлинник) лица, составившего описание местоположения границ объекта

	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
	—	—	—	—	—	—	—
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ зон санитарной охраны							
Прохождение границы		Описание прохождения границы					
от точки	до точки						
1	2	3					
1	1	-					

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- _____ - Участки на кадастровом учете
- _____ - граница объекта
- - Характерная точка объекта

Подпись _____



Дата « 6 » мая 20 23 г.

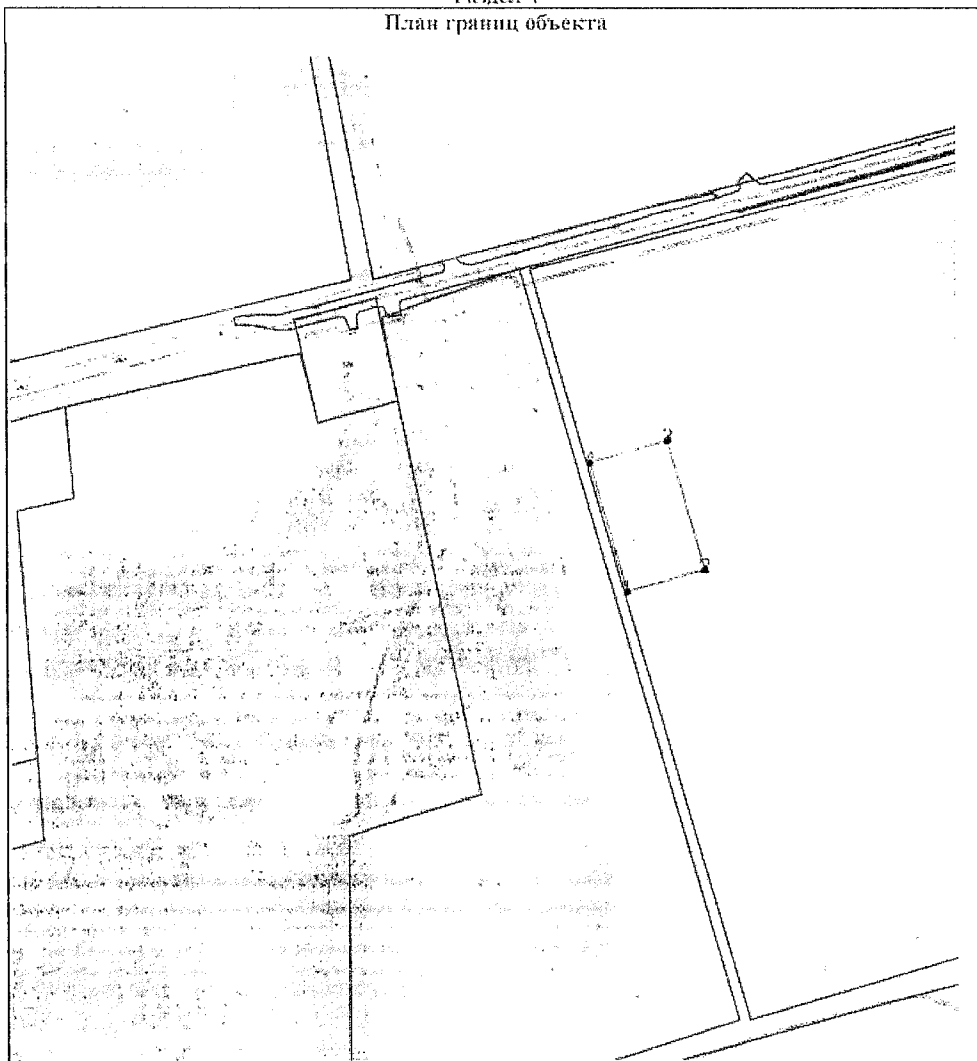
Место для оттиска и печати (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — — — — - Участки на кадастровом учете
- - граница объекта
- - Характерная точка объекта

Подпись _____



Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отложения (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 7/4-М (резервная)».
 расположенная в с. Абрамовка Михайловского муниципального района
Приморского края

III пояс зоны санитарной охраны

(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	Приморский край, Михайловский район, с. Абрамовка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	875 805 м ² ± 125 м ²

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		мск-25, зона 2			
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	467 689,54	2 162 134,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	467 594,77	2 162 149,99		0,10	
3	467 497,61	2 162 143,74		0,10	
4	467 401,78	2 162 115,94		0,10	
5	467 310,97	2 162 067,65		0,10	
6	467 238,38	2 162 010,03		0,10	
7	467 174,45	2 161 939,84		0,10	
8	467 121,05	2 161 859,14		0,10	
9	467 079,77	2 161 770,30		0,10	
10	467 051,82	2 161 675,94		0,10	
11	467 038,02	2 161 578,85		0,10	
12	467 038,77	2 161 481,87		0,10	
13	467 054,06	2 161 387,87		0,10	
14	467 083,43	2 161 299,61		0,10	
15	467 126,02	2 161 219,69		0,10	
16	467 189,26	2 161 141,58		0,10	
17	467 265,69	2 161 080,42		0,10	
18	467 352,37	2 161 038,57		0,10	
19	467 445,96	2 161 017,64		0,10	
20	467 542,88	2 161 018,43		0,10	

21	467 639,39	2 161 040,92		0,10	
22	467 731,79	2 161 084,23		0,10	
23	467 806,47	2 161 137,92		0,10	
24	467 873,08	2 161 204,72		0,10	
25	467 929,66	2 161 282,65		0,10	
26	467 974,54	2 161 369,42		0,10	
27	468 006,41	2 161 462,47		0,10	
28	468 024,31	2 161 559,08		0,10	
29	468 027,74	2 161 656,38		0,10	
30	468 016,57	2 161 751,52		0,10	
31	467 991,15	2 161 841,69		0,10	
32	467 952,23	2 161 924,25		0,10	
33	467 892,68	2 162 006,16		0,10	
34	467 819,30	2 162 071,80		0,10	
1	467 689,54	2 162 134,45		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат мск-25, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

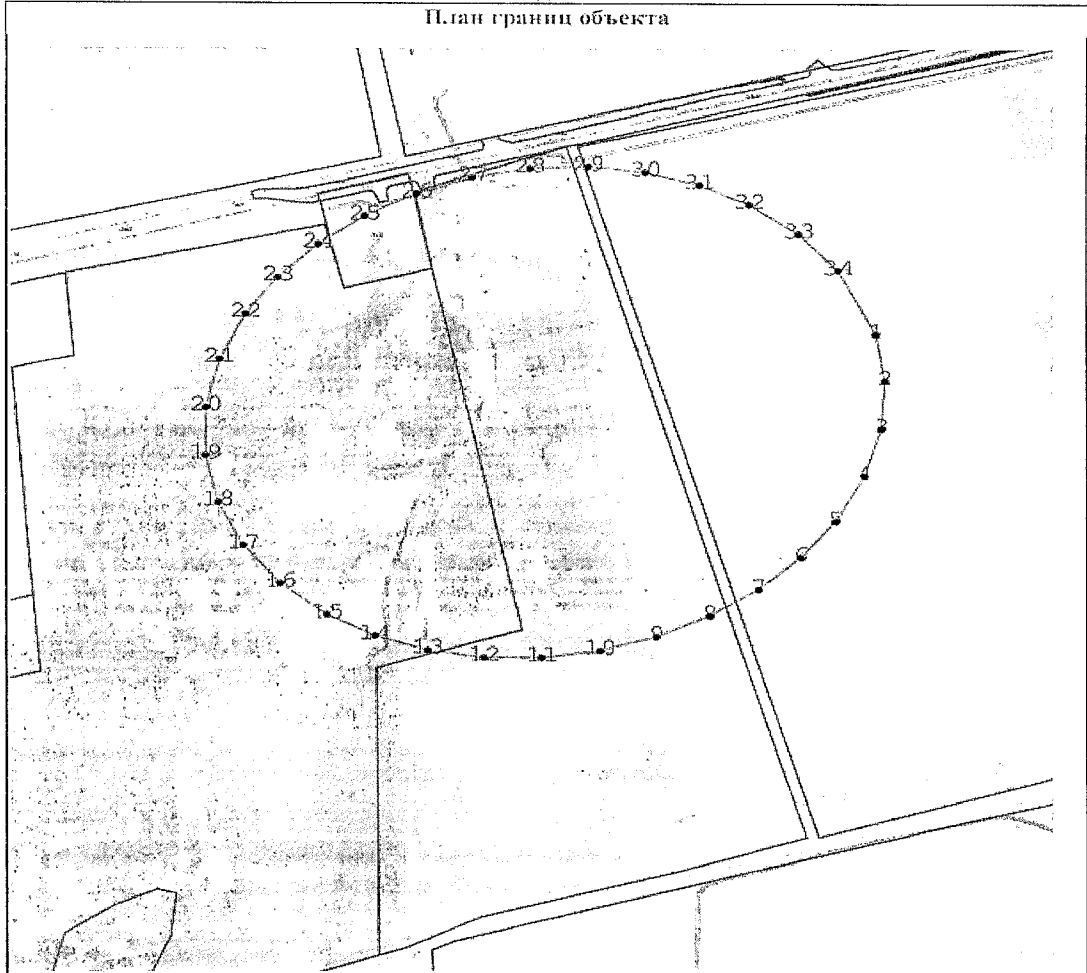
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ зон санитарной охраны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Участки на кадастровом учете
- - граница объекта
- - Характерная точка объекта

Подпись _____ *Григорьев* Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отпечатка печатки (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Правительства Приморского края
от 24.10.2023 № 724-пп

РЕЖИМЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
для водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная),
расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского
муниципального района Приморского края
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

1. Режим и правила хозяйственного использования территории полюсов зон санитарной охраны

При эксплуатации водозаборных скважин № 7/2-М, № 7/3-М, № 7/4-М (резервная), расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края (далее - водозабор), предусматривается обязательное выполнение нижеприведенных водоохраных мероприятий (далее - мероприятия).

Состав их определен применительно к конкретным природным условиям и существующей санитарной обстановке территории зон санитарной охраны (далее - ЗСО) трех полюсов в соответствии с Санитарными правилами и нормами «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 года № 10 «О введении в действие Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02» (далее - СанПиН 2.1.4.1110-02).

Перечень основных мероприятий водозабора разработан с учетом современного и перспективного хозяйственного использования территории вокруг водозабора.

Целью мероприятий является максимальное снижение вероятности микробного и химического загрязнения воды источника водоснабжения, что позволит при современной технологии обработки обеспечить получение воды питьевого качества.

Мероприятия предусматриваются для I, II, III полюсов ЗСО в соответствии с их назначением. Они могут носить единовременный, постоянный или режимный характер в течение всего периода эксплуатации водозабора.

Вокруг источника водоснабжения запрещается такое использование территории, которое может вызвать качественное или количественное

ухудшение извлекаемой воды.

В соответствии с п. 1.15 СанПиН 2.1.4.1110-02 санитарные мероприятия должны выполняться:

а) в пределах I пояса ЗСО – органами коммунального хозяйства или другими владельцами водопроводов;

б) в пределах II и III поясов ЗСО - владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор на территории ЗСО осуществляется органами и учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации путем разработки и контроля за проведением гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий, согласования мероприятий и контроля качества воды источника (СанПиН 2.1.4.1110-02, п.1.16). Основные мероприятия приводятся в соответствии с пунктами 3.1, 3.2, 3.4 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Мероприятия по I поясу

Территория I пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

Не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами I пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории II пояса.

Водопроводные сооружения, расположенные в I поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин.

Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водозабора проектной производительности, предусмотренной при проектировании и обосновании границ ЗСО.

Мероприятия по II и III поясам

Запрещается: закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли, размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах III пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения.

Дополнительные мероприятия по II поясу

Не допускается: размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод, применение удобрений и ядохимикатов, рубка леса главного пользования и реконструкции, выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов

В пределах санитарно-защитной полосы должны отсутствовать

источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных объектов.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ

В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю

Главный государственный санитарный врач

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 25.ПЦ.01.000.Т.000510.05.18 от 04.05.2018 г.

Согласно санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы указать наименование и адрес организации-разработчика):

Зоны санитарной охраны проектируемых водозаборных скважин №№ 7/2-М, 7/3-М, 7/4-М (резервная) для обеспечения водоснабжения проектируемого свинокомплекса Дубки-1 ООО «РУСАГРО-ПРИМОРЬЕ», расположенных в 3 км западнее с. Абрамовка Михайловского муниципального района Приморского края.

Общество с ограниченной ответственностью "Примгидрогео". 692481, Приморский край, Надеждинский район, с. Вольно-Надеждинское, ул. Анисимова, д.92, кв.25 (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЮТ (не соответствующим) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть), касающимся защиты санитарных прав)

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого водоснабжения".

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение №169/7.2-Т от 11.04.2018г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае".



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ф.И.О. Маслов Д.В.

№1662238