



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.10.2023

г. Владивосток

№725-пп

Об установлении зон санитарной охраны для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М, № 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное 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 15 декабря 2021 года № 25.ПЦ.01.000.Т.001405.12.21 Правительство Приморского края постановляет:

1. Установить зоны санитарной охраны для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М, № 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное Михайловского муниципального района Приморского края.

2. Утвердить прилагаемые:

границы зон санитарной охраны для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М, № 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное Михайловского муниципального района Приморского края;

режимы зон санитарной охраны для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М, № 5/6-М, № 5/4-М (резервная),

расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное 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 № 725-пп

ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М,
№ 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее
с. Степное Михайловского муниципального района Приморского края

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/2-М»,
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
Приморского края

I пояс зоны санитарной охраны

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

Раздел 1

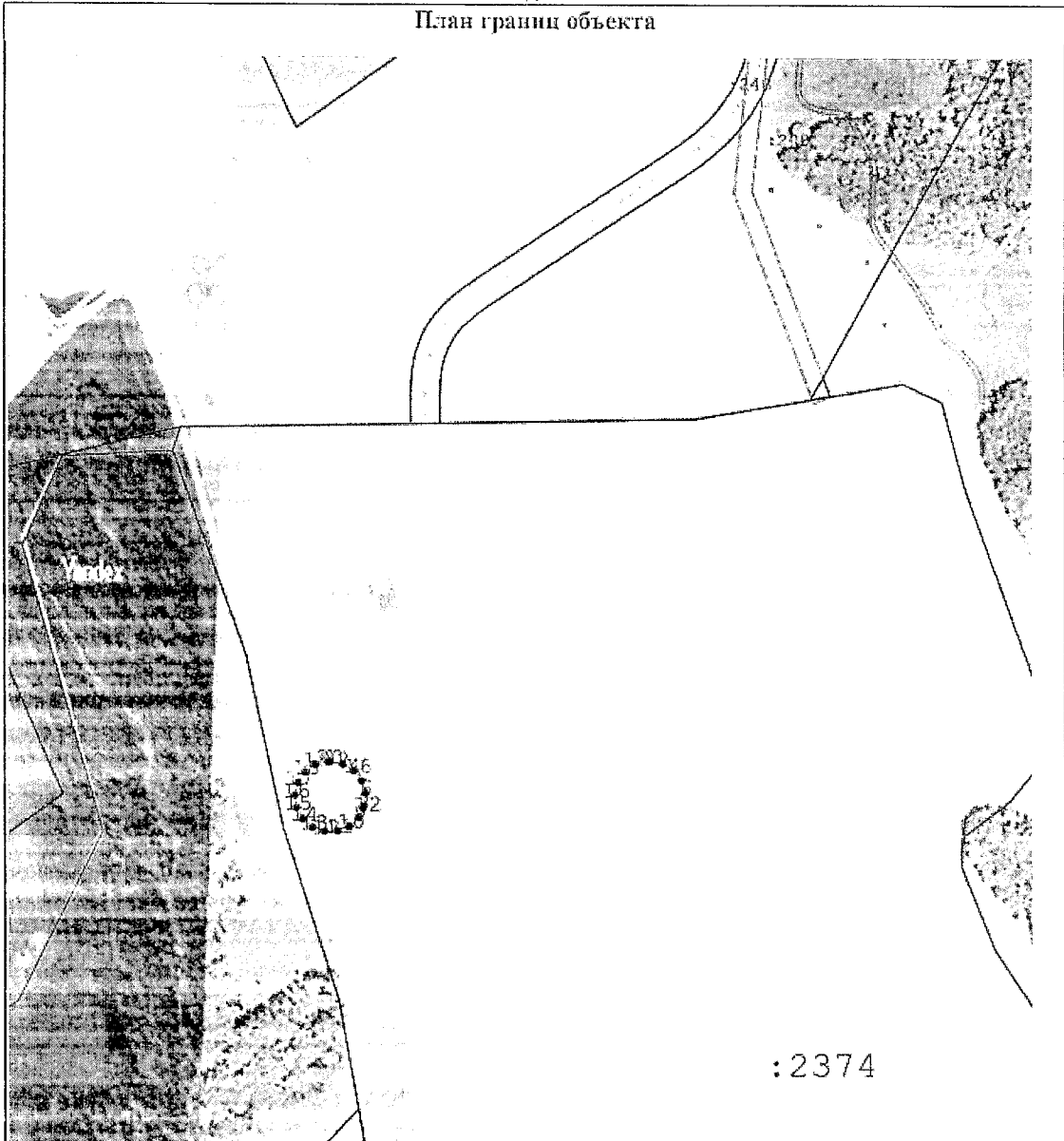
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Приморский край, Михайловский район, с. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$2\,765\text{ м}^2 \pm 16\text{ м}^2$

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	465 286,49	2 149 318,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10	—	
2	465 284,50	2 149 329,06			0,10		
16	465 278,99	2 149 338,05			0,10		
4	465 278,78	2 149 338,39			0,10		
5	465 270,11	2 149 345,04			0,10		
6	465 259,62	2 149 348,15			0,10		
7	465 248,72	2 149 347,29			0,10		
12	465 246,31	2 149 346,14			0,10		
9	465 238,85	2 149 342,58			0,10		
10	465 231,33	2 149 334,65			0,10		
11	465 227,14	2 149 324,55			0,10		
12	465 226,86	2 149 313,62			0,10		
13	465 230,51	2 149 303,31			0,10		
14	465 237,61	2 149 295,00			0,10		
15	465 247,22	2 149 289,78			0,10		
16	465 258,06	2 149 288,35			0,10		
17	465 268,69	2 149 290,91			0,10		
18	465 277,70	2 149 297,10			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
19	465 283,89	2 149 306,11	0,10				
20	465 286,45	2 149 316,74	0,10				
1	465 286,49	2 149 318,31			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 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 печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/2-М»,
расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$14\,358 \text{ м}^2 \pm 28 \text{ м}^2$

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	465 318,57	2 149 277,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 339,17	2 149 363,17		0,10	
3	465 340,71	2 149 375,84		0,10	
4	465 339,91	2 149 384,26		0,10	
5	465 336,88	2 149 389,06		0,10	
6	465 330,24	2 149 394,76		0,10	
7	465 323,69	2 149 397,90		0,10	
8	465 284,75	2 149 409,56		0,10	
9	465 271,96	2 149 410,56		0,10	
10	465 265,83	2 149 410,37		0,10	
11	465 260,53	2 149 409,32		0,10	
12	465 249,09	2 149 403,14		0,10	
13	465 244,92	2 149 399,75		0,10	
14	465 241,49	2 149 395,90		0,10	
15	465 237,53	2 149 388,70		0,10	
16	465 228,75	2 149 351,75		0,10	
17	465 217,71	2 149 305,16		0,10	
18	465 218,03	2 149 296,84		0,10	
19	465 219,37	2 149 291,86		0,10	
20	465 221,58	2 149 286,96		0,10	
21	465 224,92	2 149 281,76		0,10	
22	465 229,79	2 149 276,36		0,10	
23	465 238,49	2 149 271,68		0,10	
24	465 251,23	2 149 268,01		0,10	
25	465 278,83	2 149 260,06		0,10	
26	465 290,60	2 149 258,18		0,10	
27	465 297,86	2 149 258,05		0,10	
28	465 306,10	2 149 260,02		0,10	
29	465 311,21	2 149 263,10		0,10	
30	465 315,55	2 149 268,46		0,10	
1	465 318,57	2 149 277,29	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			

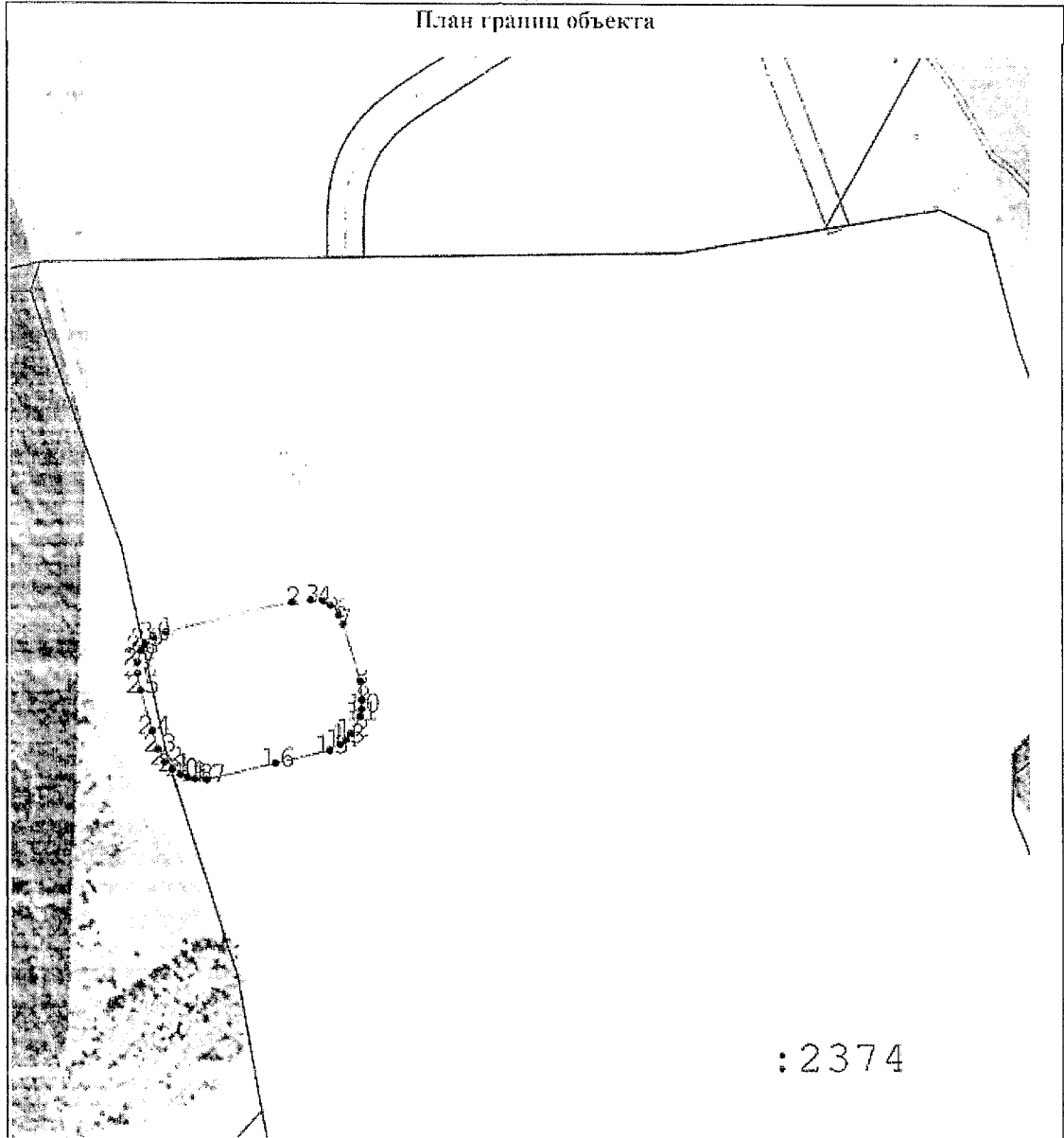
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки 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



:2374

Масштаб 1:4 000

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 (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/2-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	

19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	
20	465 437,29	2 149 746,80		0,10	
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		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	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	X	Y			

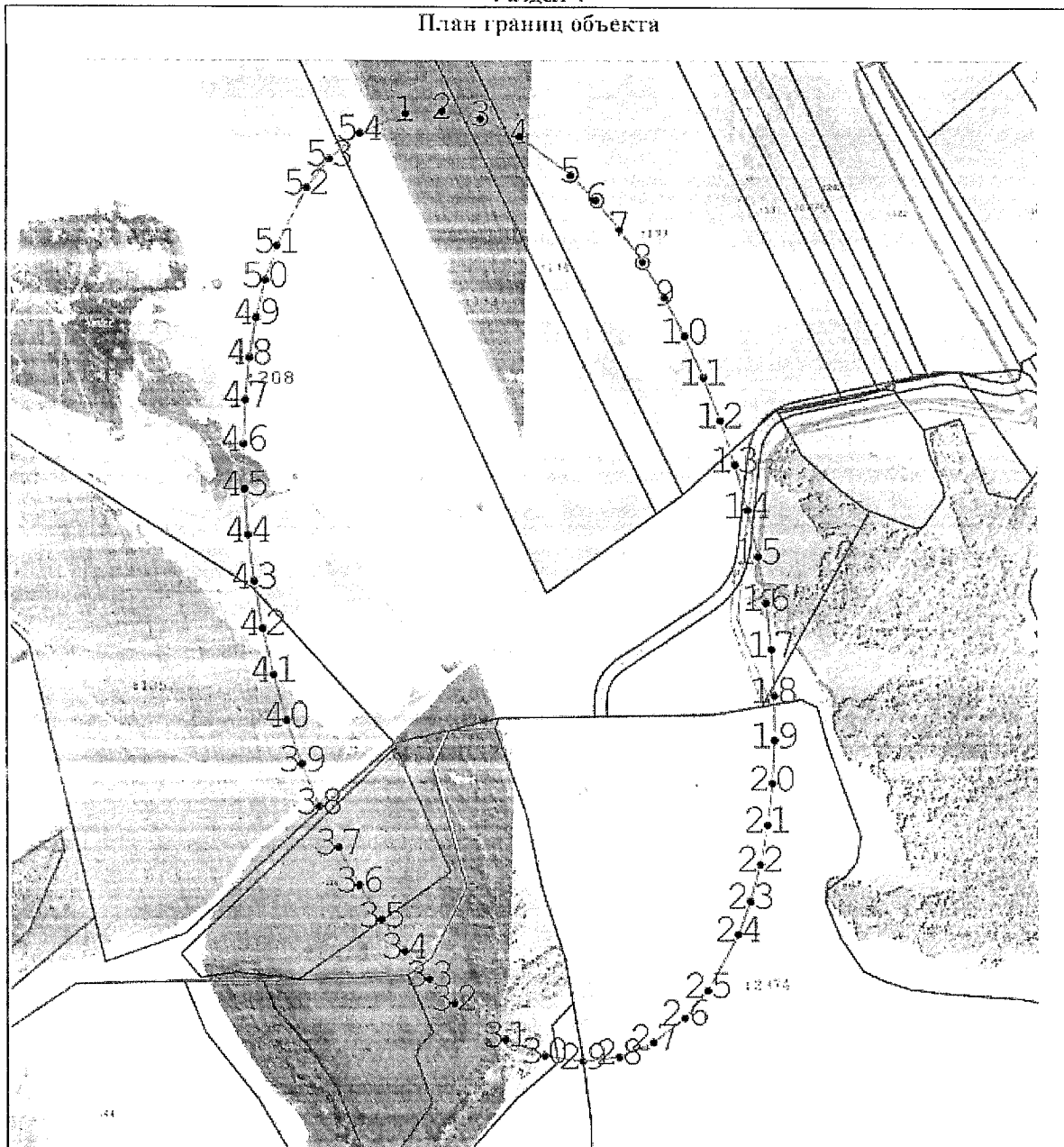
1	2	3	4	5	6	7	8 (наличие)
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

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 1:12 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/3-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 765 м ² ± 16 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	465 298,29	2 149 365,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 296,30	2 149 376,57		0,10	
3	465 290,59	2 149 385,89		0,10	
4	465 281,91	2 149 392,55		0,10	
5	465 271,43	2 149 395,65		0,10	
6	465 260,53	2 149 394,80		0,10	
7	465 250,66	2 149 390,09		0,10	
8	465 243,13	2 149 382,16		0,10	
9	465 238,95	2 149 372,06		0,10	
10	465 238,66	2 149 361,13		0,10	
11	465 242,31	2 149 350,82		0,10	
12	465 246,31	2 149 346,14		0,10	
13	465 249,41	2 149 342,50		0,10	
14	465 259,02	2 149 337,29		0,10	
15	465 269,86	2 149 335,86		0,10	
16	465 278,99	2 149 338,05		0,10	
17	465 280,50	2 149 338,41		0,10	
18	465 289,51	2 149 344,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	465 295,70	2 149 353,62		0,10	
20	465 298,25	2 149 364,25		0,10	

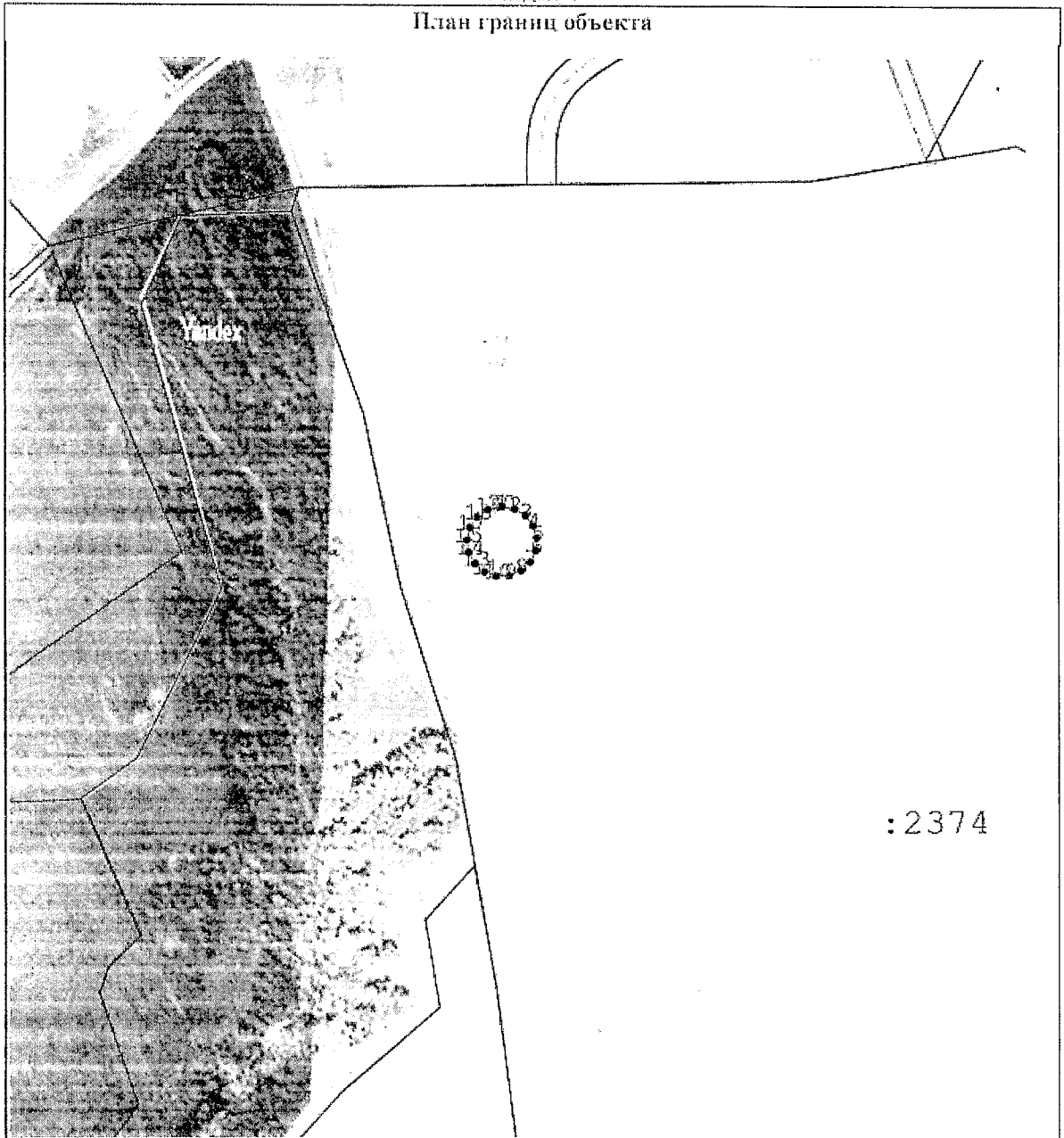
1	465 298,29	2 149 365,82		0,10			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		
—	—	—	—	—	—		
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), 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 1:5 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/3-М»
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
 Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	14 358 м ² ± 28 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	465 318,57	2 149 277,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 339,17	2 149 363,17		0,10	
3	465 340,71	2 149 375,84		0,10	
4	465 339,91	2 149 384,26		0,10	
5	465 336,88	2 149 389,06		0,10	
6	465 330,24	2 149 394,76		0,10	
7	465 323,69	2 149 397,90		0,10	
8	465 284,75	2 149 409,56		0,10	
9	465 271,96	2 149 410,56		0,10	
10	465 265,83	2 149 410,37		0,10	
11	465 260,53	2 149 409,32		0,10	
12	465 249,09	2 149 403,14		0,10	
13	465 244,92	2 149 399,75		0,10	
14	465 241,49	2 149 395,90		0,10	
15	465 237,53	2 149 388,70		0,10	
16	465 228,75	2 149 351,75		0,10	
17	465 217,71	2 149 305,16		0,10	
18	465 218,03	2 149 296,84		0,10	
19	465 219,37	2 149 291,86		0,10	
20	465 221,58	2 149 286,96		0,10	
21	465 224,92	2 149 281,76		0,10	

22	465 229,79	2 149 276,36		0,10	
23	465 238,49	2 149 271,68		0,10	
24	465 251,23	2 149 268,01		0,10	
25	465 278,83	2 149 260,06		0,10	
26	465 290,60	2 149 258,18		0,10	
27	465 297,86	2 149 258,05		0,10	
28	465 306,10	2 149 260,02		0,10	
29	465 311,21	2 149 263,10		0,10	
30	465 315,55	2 149 268,46		0,10	
1	465 318,57	2 149 277,29		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

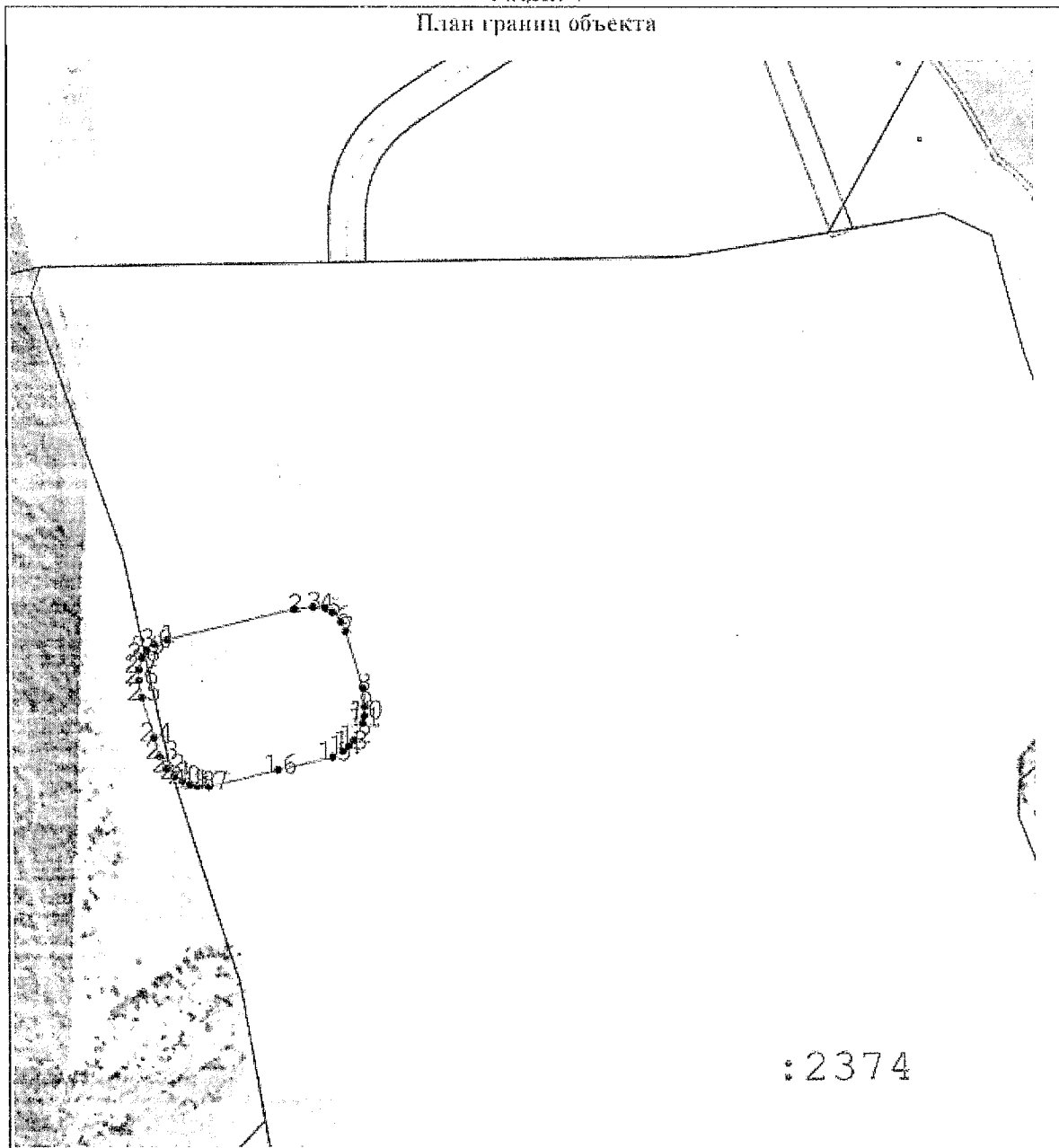
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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



: 2374

Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/3-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	
19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	

20	465 437,29	2 149 746,80		0,10	
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		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 квадратическа я погрешность положения характерной	Описание обозначени я точки на местности (при
	X	Y	X	Y			

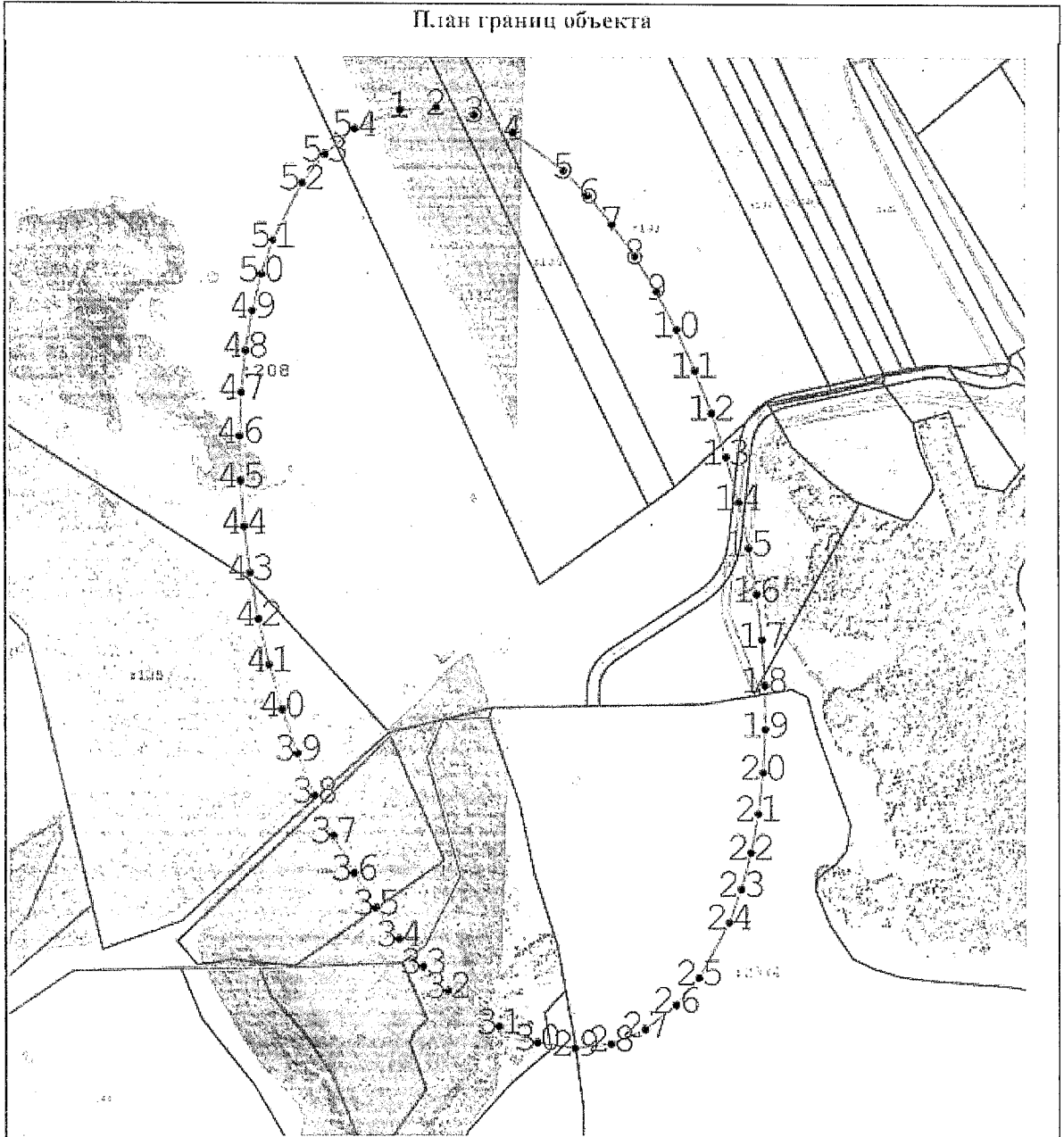
								наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6	7	8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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 1:12 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5-М (резервная)»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 765 м ² ± 16 м ²

Раздел 2

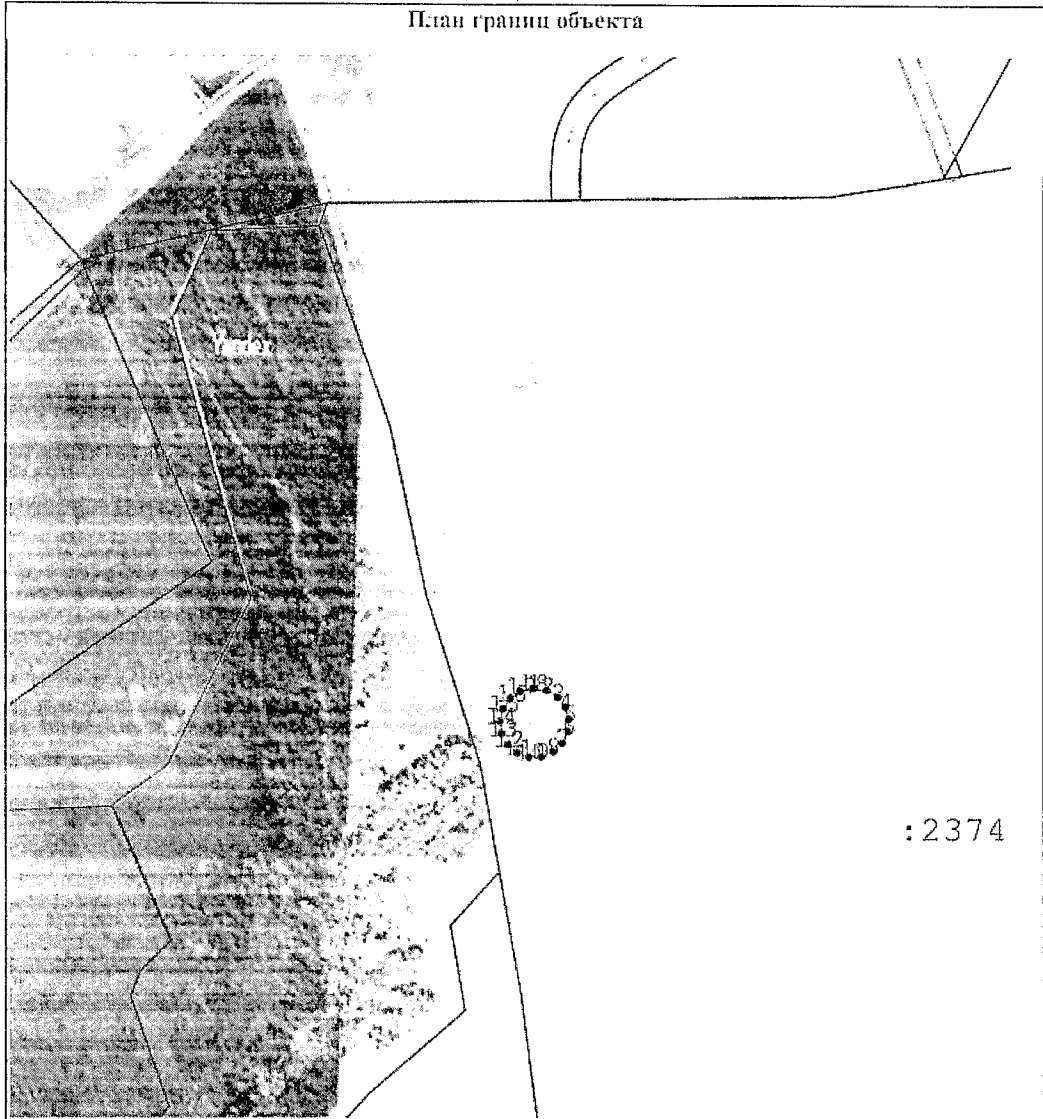
Сведения о местоположении границ объекта					
I. Система координат		МСК-25, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	465 148,94	2 149 372,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 146,95	2 149 383,36		0,10	
3	465 141,24	2 149 392,68		0,10	
4	465 132,56	2 149 399,34		0,10	
5	465 122,08	2 149 402,44		0,10	
6	465 111,18	2 149 401,59		0,10	
7	465 101,31	2 149 396,88		0,10	
8	465 093,78	2 149 388,95		0,10	
9	465 089,60	2 149 378,85		0,10	
10	465 089,31	2 149 367,91		0,10	
11	465 092,96	2 149 357,61		0,10	
12	465 100,06	2 149 349,29		0,10	
13	465 109,67	2 149 344,08		0,10	
14	465 120,51	2 149 342,65		0,10	
15	465 131,14	2 149 345,20		0,10	
16	465 140,15	2 149 351,39		0,10	
17	465 146,35	2 149 360,41		0,10	

Раздел 2							
Сведения о местоположении границ объекта							
1	2		3		4	5	6
18	465 148,90		2 149 371,04		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	465 148,94		2 149 372,61			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 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

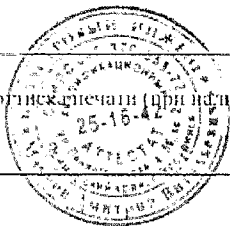
Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

_____ - Участки на кадастровом учете

..... - граница объекта

• - Характерная точка объекта

Подпись _____



Хвост Дата « 6 » мая 20 23 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5-М (резервная)»,
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
 Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29 657 м ² ± 29 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	465 156,90	2 149 316,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 160,84	2 149 316,81		0,10	
3	465 167,10	2 149 321,84		0,10	
4	465 173,85	2 149 329,23		0,10	
5	465 181,53	2 149 341,32		0,10	
6	465 186,29	2 149 353,59		0,10	
7	465 188,02	2 149 361,38		0,10	
8	465 188,91	2 149 374,15		0,10	
9	465 187,44	2 149 387,00		0,10	
10	465 182,69	2 149 401,51		0,10	
11	465 178,42	2 149 409,52		0,10	
12	465 176,02	2 149 412,34		0,10	
13	465 172,81	2 149 413,51		0,10	
14	465 054,97	2 149 432,97		0,10	
15	464 977,88	2 149 434,37		0,10	
16	464 897,79	2 149 424,19		0,10	
17	464 889,55	2 149 421,70		0,10	
18	464 883,56	2 149 415,73		0,10	
19	464 880,47	2 149 410,37		0,10	
20	464 877,23	2 149 401,10		0,10	
21	464 875,39	2 149 391,63		0,10	

22	464 875,05	2 149 382,14		0,10	
23	464 875,62	2 149 371,98		0,10	
24	464 877,61	2 149 362,00		0,10	
25	464 880,32	2 149 352,89		0,10	
26	464 884,47	2 149 344,18		0,10	
27	464 889,92	2 149 336,02		0,10	
28	464 894,97	2 149 330,88		0,10	
29	464 901,55	2 149 327,32		0,10	
30	464 910,16	2 149 326,97		0,10	
31	464 983,19	2 149 336,26		0,10	
32	465 045,97	2 149 335,12		0,10	
1	465 156,90	2 149 316,81		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

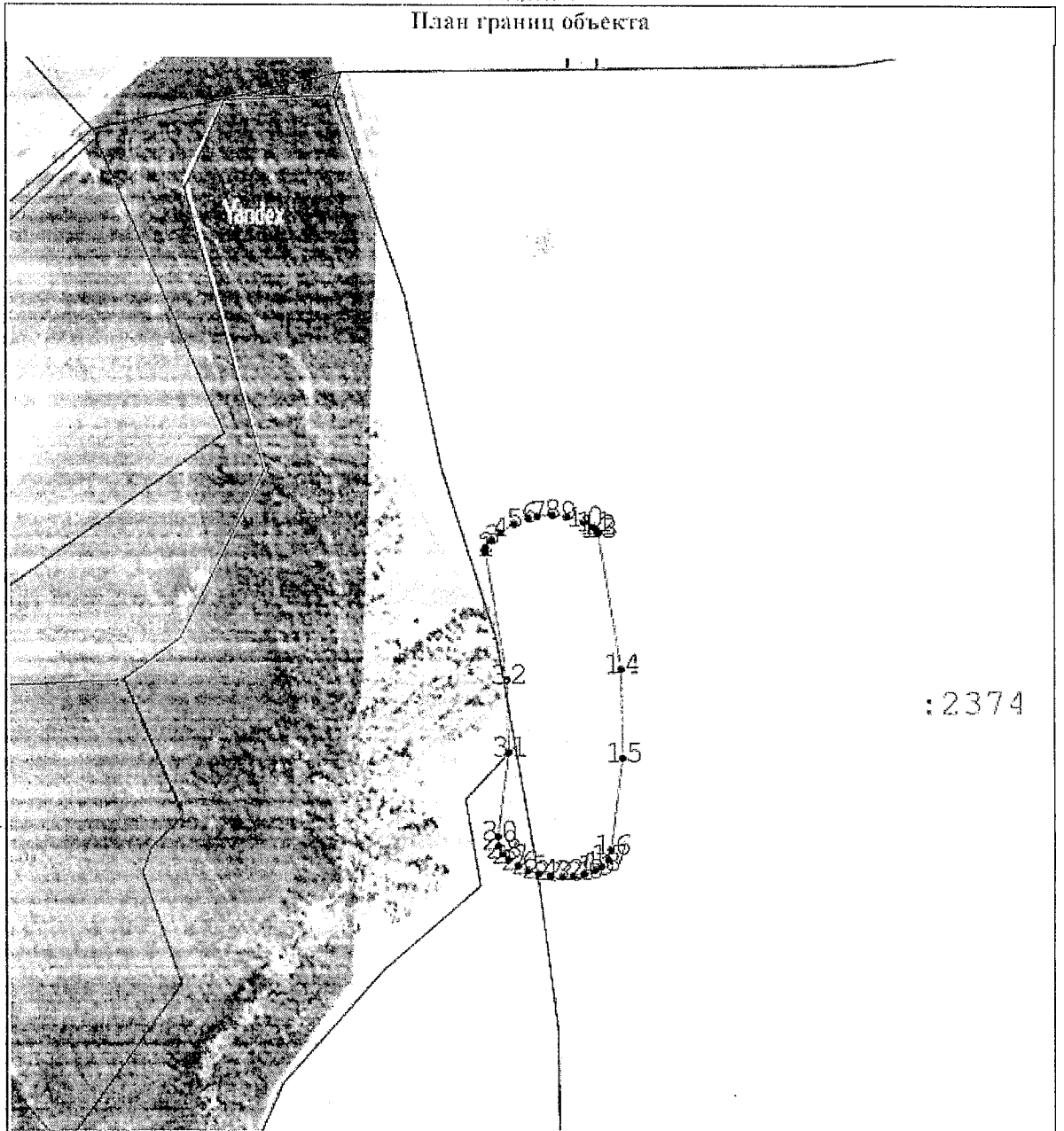
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5-М (резервная)»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	
19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	

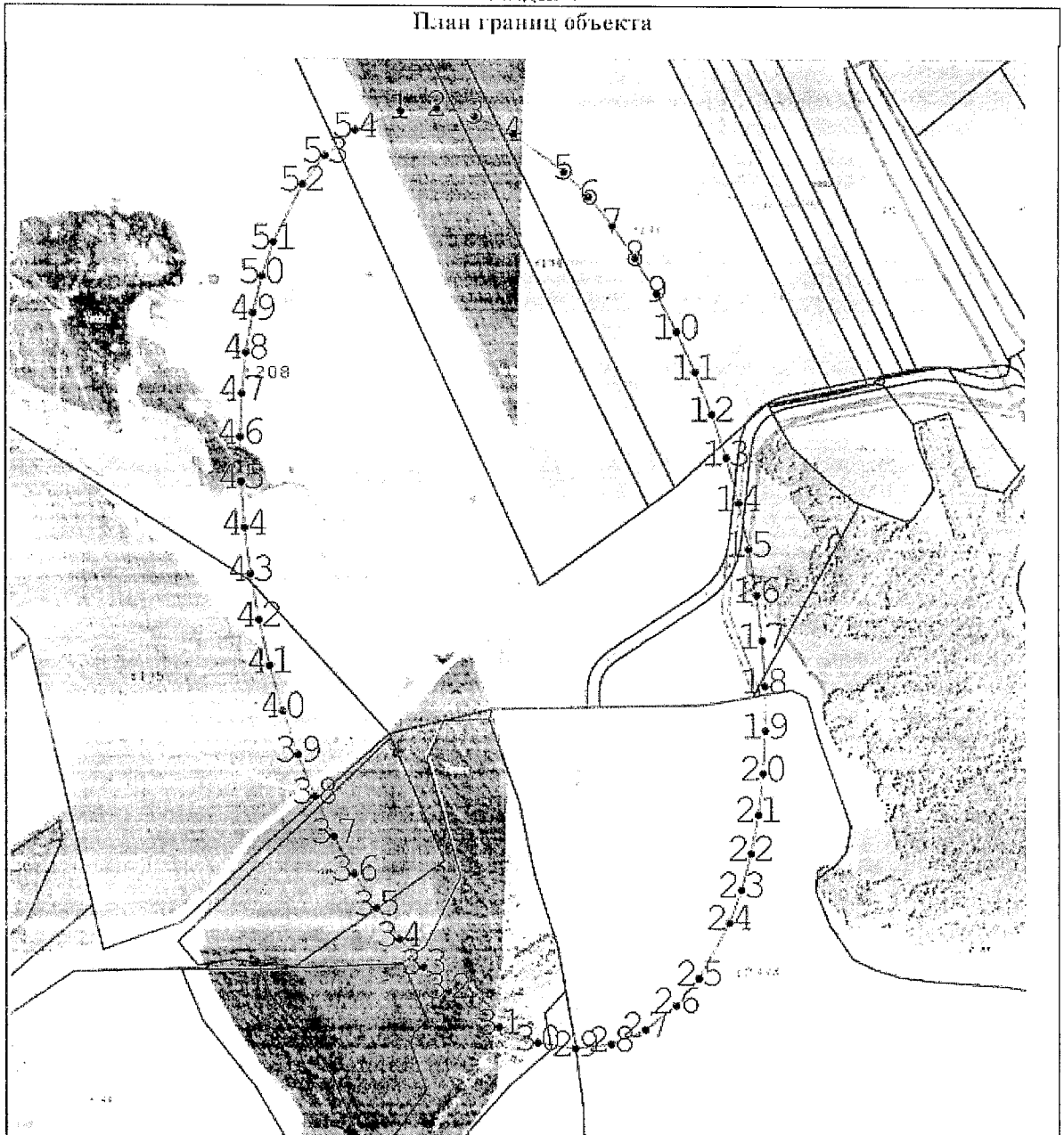
20	465 437,29	2 149 746,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		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 1:12 000

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 оттиска печатей (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/5-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 765 м ² ± 16 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	465 010,55	2 149 385,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	465 008,56	2 149 396,05		0,10	
3	465 002,84	2 149 405,37		0,10	
4	464 994,17	2 149 412,03		0,10	
5	464 983,68	2 149 415,13		0,10	
6	464 972,78	2 149 414,28		0,10	
7	464 962,91	2 149 409,57		0,10	
8	464 955,39	2 149 401,64		0,10	
9	464 951,20	2 149 391,53		0,10	
10	464 950,92	2 149 380,60		0,10	
11	464 954,57	2 149 370,30		0,10	
12	464 961,67	2 149 361,98		0,10	
13	464 971,28	2 149 356,77		0,10	
14	464 982,12	2 149 355,34		0,10	
15	464 992,75	2 149 357,89		0,10	
16	465 001,76	2 149 364,08		0,10	
17	465 007,95	2 149 373,10		0,10	
18	465 010,51	2 149 383,73		0,10	
1	465 010,55	2 149 385,30	0,10		

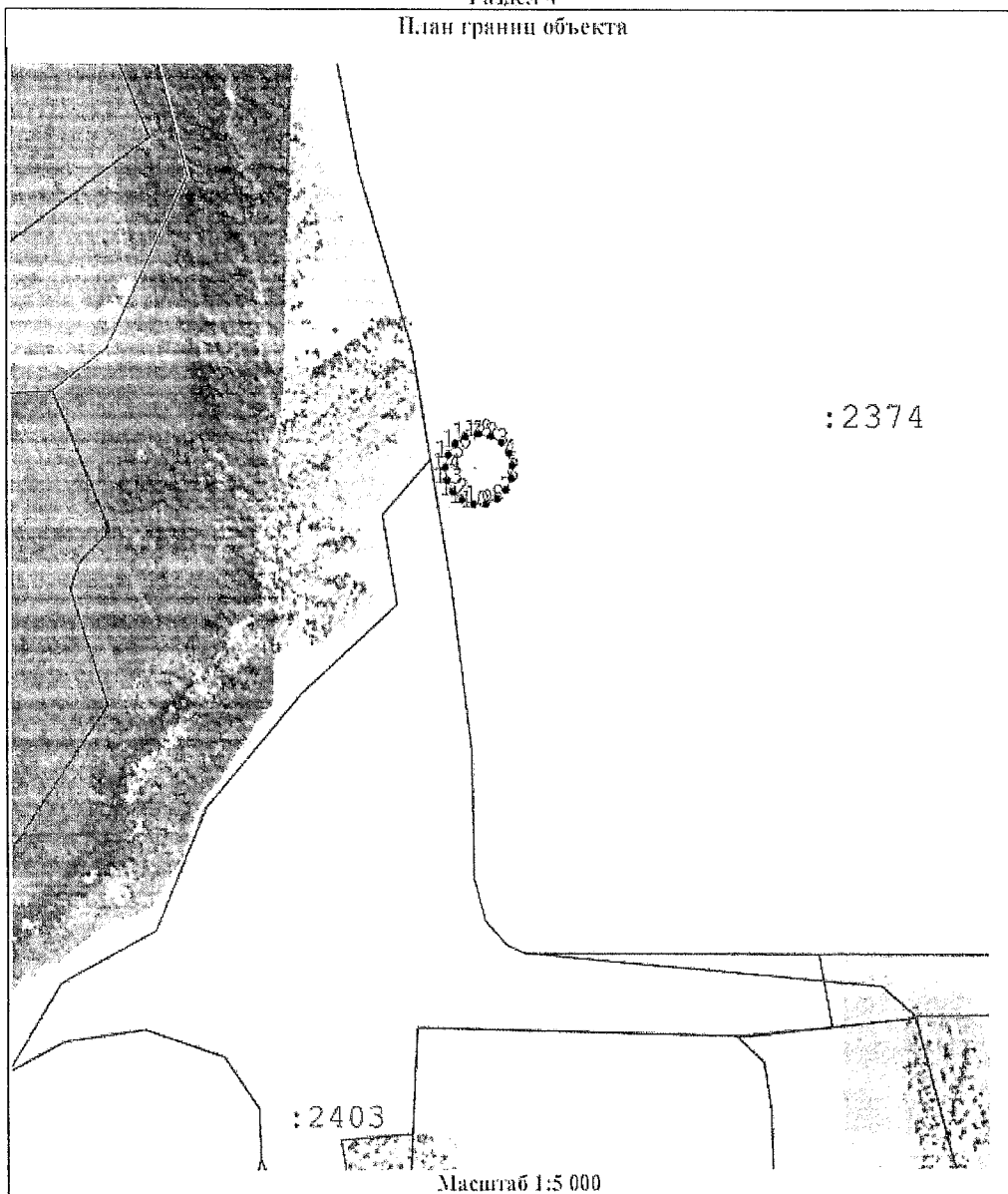
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4		5	6	
—	—	—	—		—	—	
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mf), 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



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/5-М»,
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
 Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29 657 м ² ± 29 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	465 156,90	2 149 316,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 160,84	2 149 316,81		0,10	
3	465 167,10	2 149 321,84		0,10	
4	465 173,85	2 149 329,23		0,10	
5	465 181,53	2 149 341,32		0,10	
6	465 186,29	2 149 353,59		0,10	
7	465 188,02	2 149 361,38		0,10	
8	465 188,91	2 149 374,15		0,10	
9	465 187,44	2 149 387,00		0,10	
10	465 182,69	2 149 401,51		0,10	
11	465 178,42	2 149 409,52		0,10	
12	465 176,02	2 149 412,34		0,10	
13	465 172,81	2 149 413,51		0,10	
14	465 054,97	2 149 432,97		0,10	
15	464 977,88	2 149 434,37		0,10	
16	464 897,79	2 149 424,19		0,10	
17	464 889,55	2 149 421,70		0,10	
18	464 883,56	2 149 415,73		0,10	
19	464 880,47	2 149 410,37		0,10	
20	464 877,23	2 149 401,10		0,10	

21	464 875,39	2 149 391,63		0,10	
22	464 875,05	2 149 382,14		0,10	
23	464 875,62	2 149 371,98		0,10	
24	464 877,61	2 149 362,00		0,10	
25	464 880,32	2 149 352,89		0,10	
26	464 884,47	2 149 344,18		0,10	
27	464 889,92	2 149 336,02		0,10	
28	464 894,97	2 149 330,88		0,10	
29	464 901,55	2 149 327,32		0,10	
30	464 910,16	2 149 326,97		0,10	
31	464 983,19	2 149 336,26		0,10	
32	465 045,97	2 149 335,12		0,10	
1	465 156,90	2 149 316,81		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

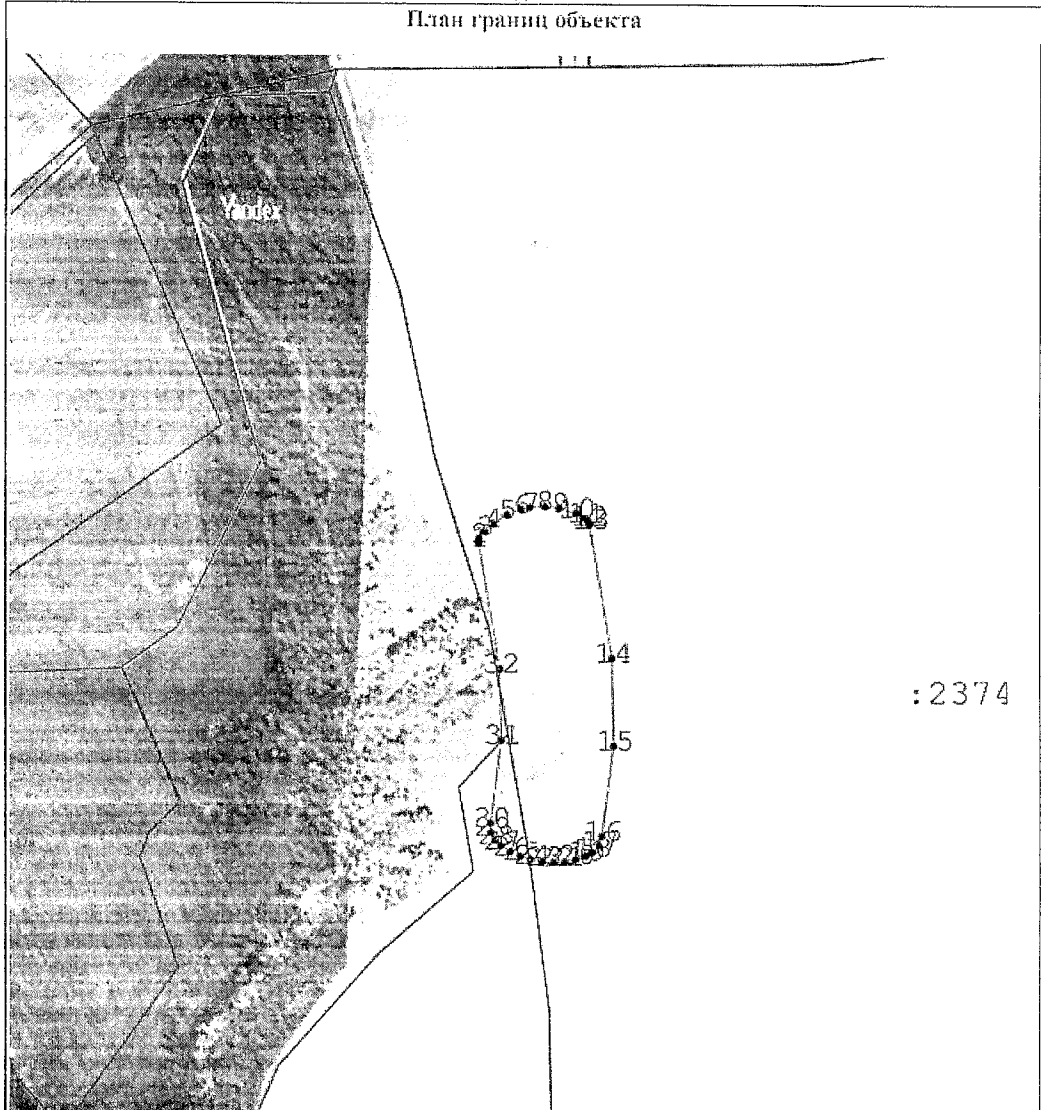
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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



: 2374

Масштаб 1:5 000

Непользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/5-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	
19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	

20	465 437,29	2 149 746,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		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	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	X	Y			

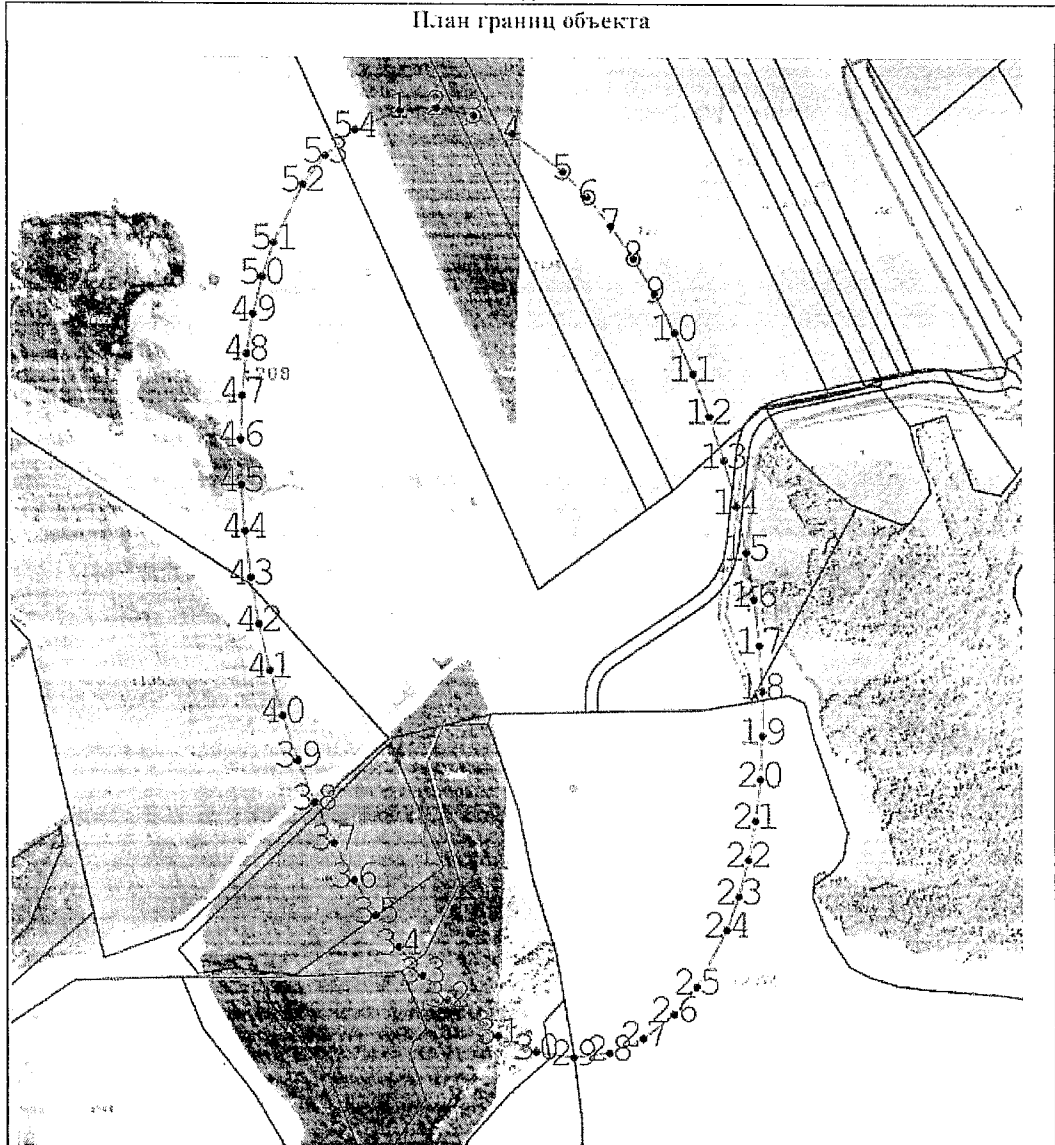
								наличие) 8
1	2	3	4	5	6	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6	7		8

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 1:12 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/6-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$2\,765\text{ м}^2 \pm 16\text{ м}^2$

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	464 940,50	2 149 376,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	464 938,51	2 149 387,16		0,10	
3	464 932,80	2 149 396,49		0,10	
4	464 924,12	2 149 403,14		0,10	
5	464 913,64	2 149 406,25		0,10	
6	464 902,74	2 149 405,39		0,10	
7	464 892,87	2 149 400,68		0,10	
8	464 885,34	2 149 392,75		0,10	
9	464 881,16	2 149 382,65		0,10	
10	464 880,87	2 149 371,72		0,10	
11	464 884,52	2 149 361,41		0,10	
12	464 891,62	2 149 353,10		0,10	
13	464 901,23	2 149 347,88		0,10	
14	464 912,07	2 149 346,45		0,10	
15	464 922,70	2 149 349,01		0,10	
16	464 931,71	2 149 355,20		0,10	
17	464 937,91	2 149 364,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

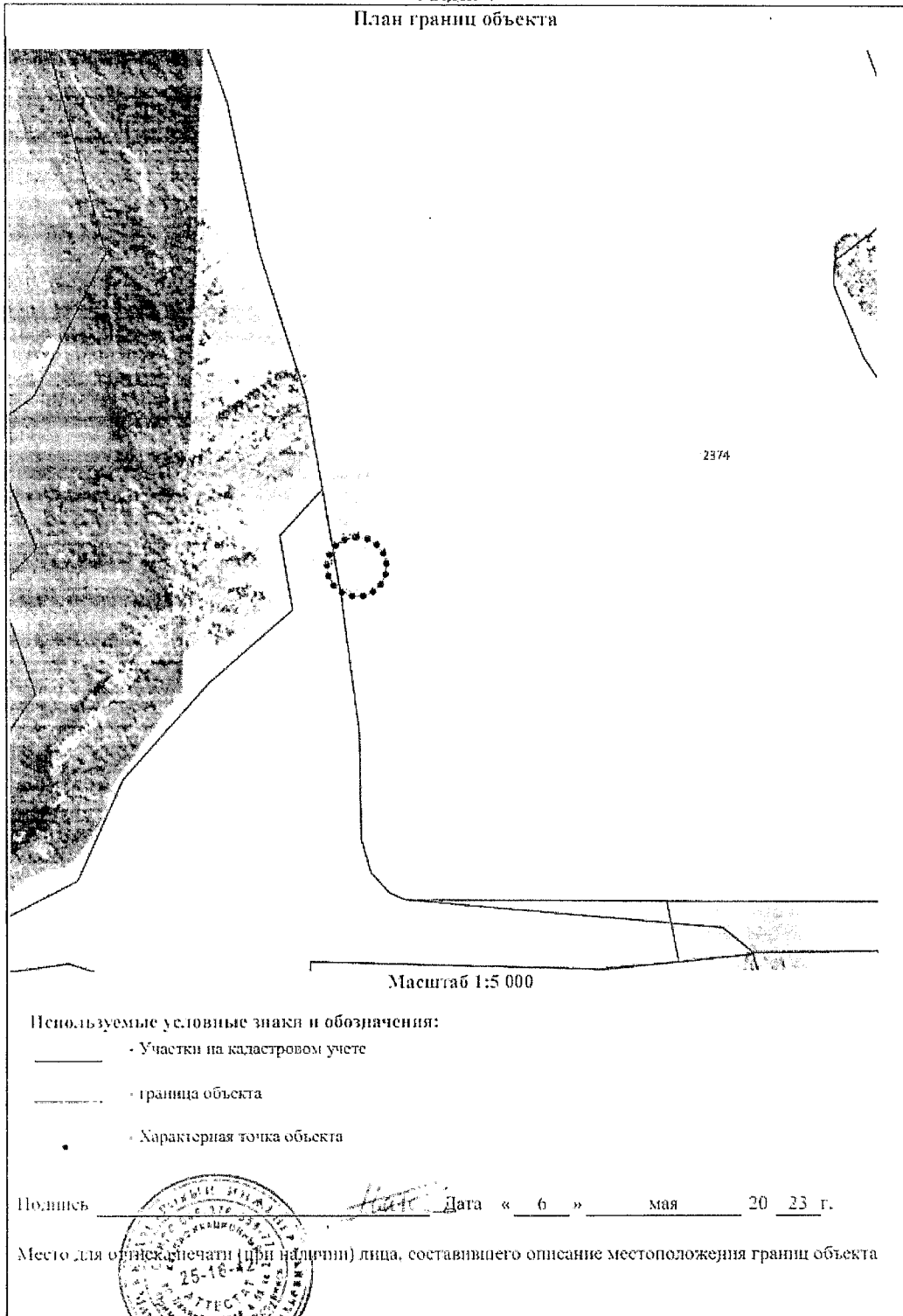
1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

18	464 940,46	2 149 374,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10	—	
1	464 940,50	2 149 376,41			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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/6-М»,
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
 Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29 657 м ² ± 29 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	465 156,90	2 149 316,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 160,84	2 149 316,81		0,10	
3	465 167,10	2 149 321,84		0,10	
4	465 173,85	2 149 329,23		0,10	
5	465 181,53	2 149 341,32		0,10	
6	465 186,29	2 149 353,59		0,10	
7	465 188,02	2 149 361,38		0,10	
8	465 188,91	2 149 374,15		0,10	
9	465 187,44	2 149 387,00		0,10	
10	465 182,69	2 149 401,51		0,10	
11	465 178,42	2 149 409,52		0,10	
12	465 176,02	2 149 412,34		0,10	
13	465 172,81	2 149 413,51		0,10	
14	465 054,97	2 149 432,97		0,10	
15	464 977,88	2 149 434,37		0,10	
16	464 897,79	2 149 424,19		0,10	
17	464 889,55	2 149 421,70		0,10	
18	464 883,56	2 149 415,73		0,10	
19	464 880,47	2 149 410,37		0,10	
20	464 877,23	2 149 401,10		0,10	
21	464 875,39	2 149 391,63		0,10	

22	464 875,05	2 149 382,14		0,10	
23	464 875,62	2 149 371,98		0,10	
24	464 877,61	2 149 362,00		0,10	
25	464 880,32	2 149 352,89		0,10	
26	464 884,47	2 149 344,18		0,10	
27	464 889,92	2 149 336,02		0,10	
28	464 894,97	2 149 330,88		0,10	
29	464 901,55	2 149 327,32		0,10	
30	464 910,16	2 149 326,97		0,10	
31	464 983,19	2 149 336,26		0,10	
32	465 045,97	2 149 335,12		0,10	
1	465 156,90	2 149 316,81		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

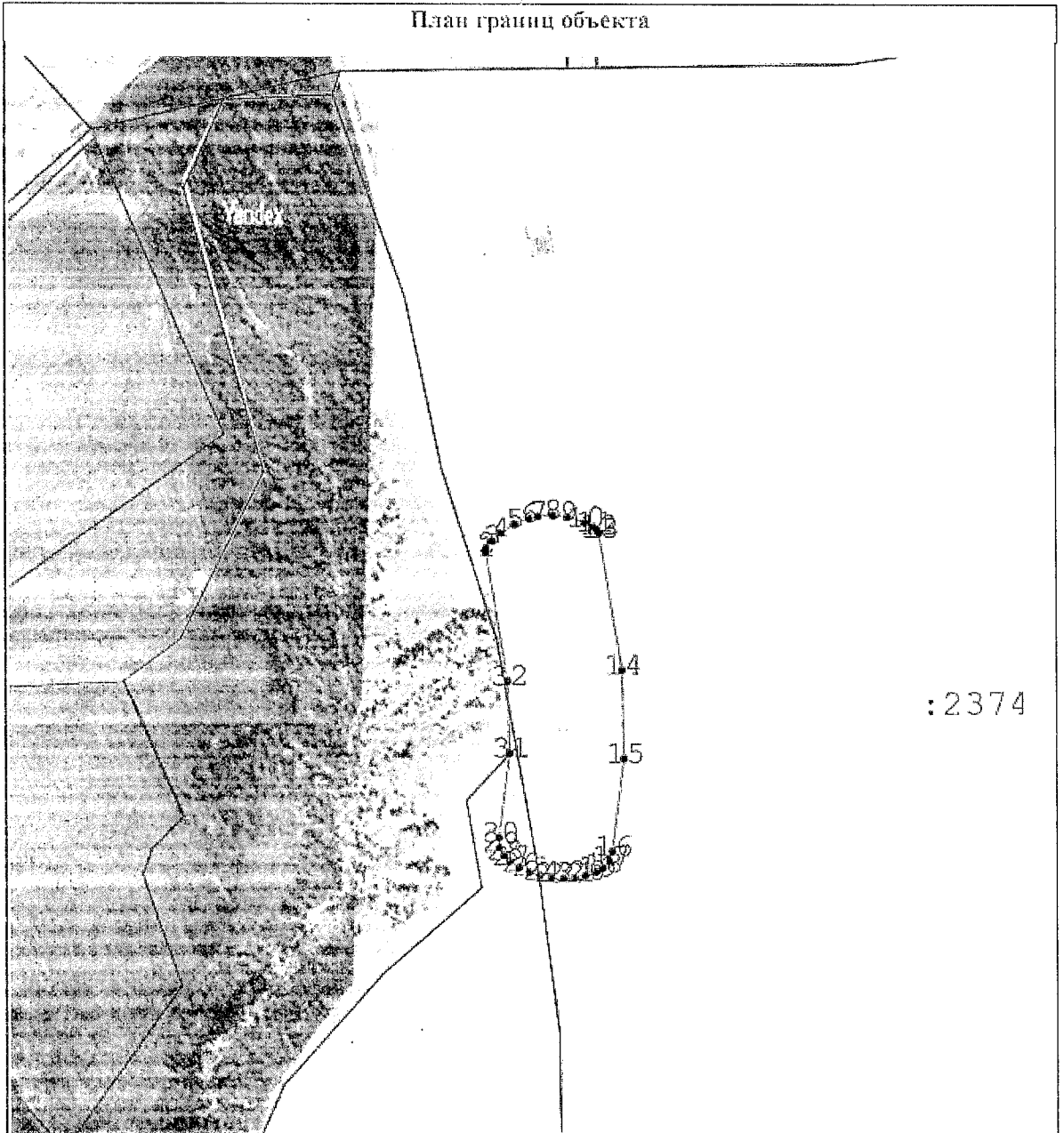
1	2	3	4	5	6	7	8
	---	---	---	---	---	---	---

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ 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

По инициалу _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/6-М»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	
19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	

20	465 437,29	2 149 746,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
	—	—	—	—	—

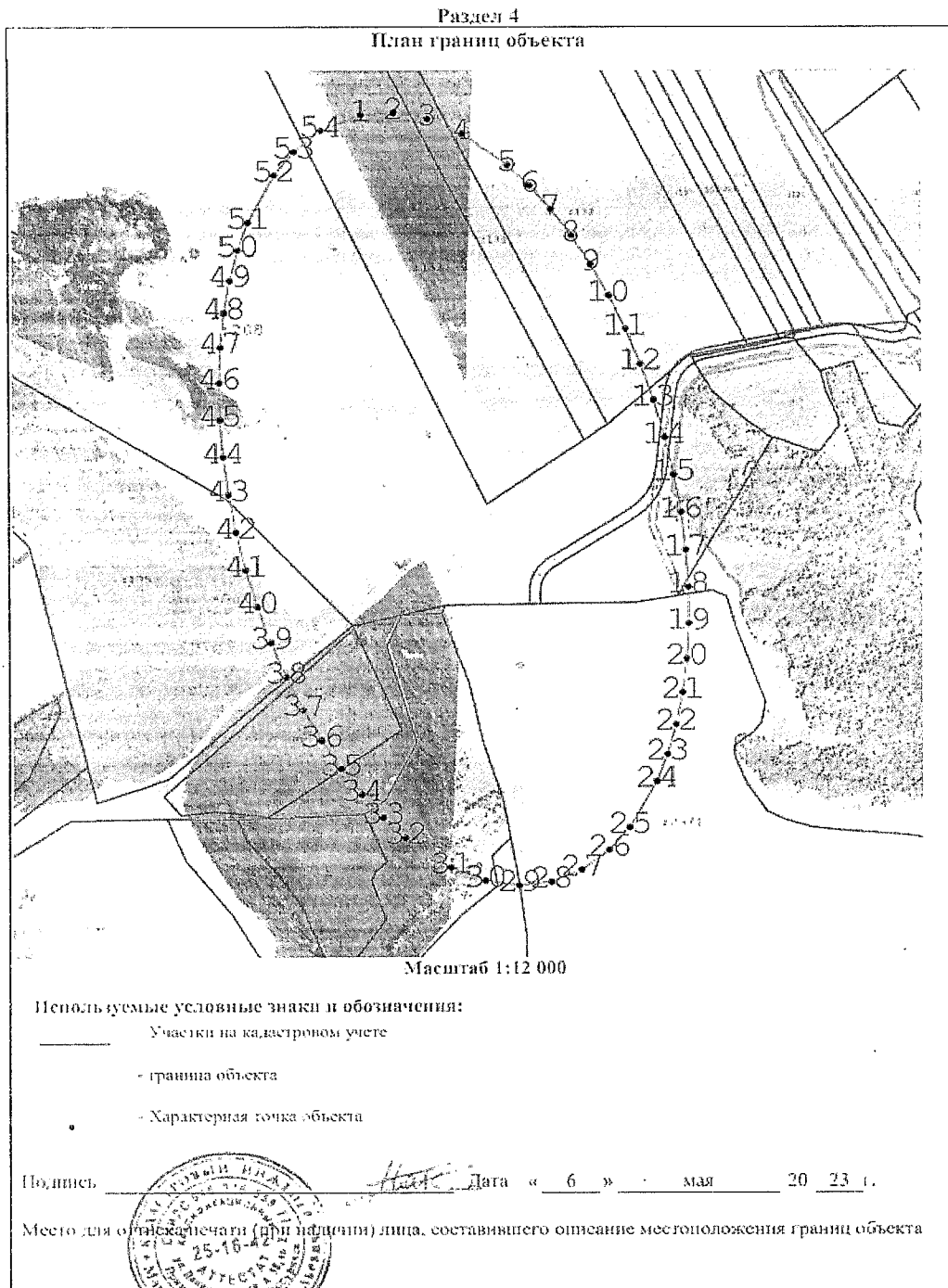
Раздел 3

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 (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	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/4-М (резервная)»,
 расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
 Приморского края

I пояс зоны санитарной охраны

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

Раздел 1

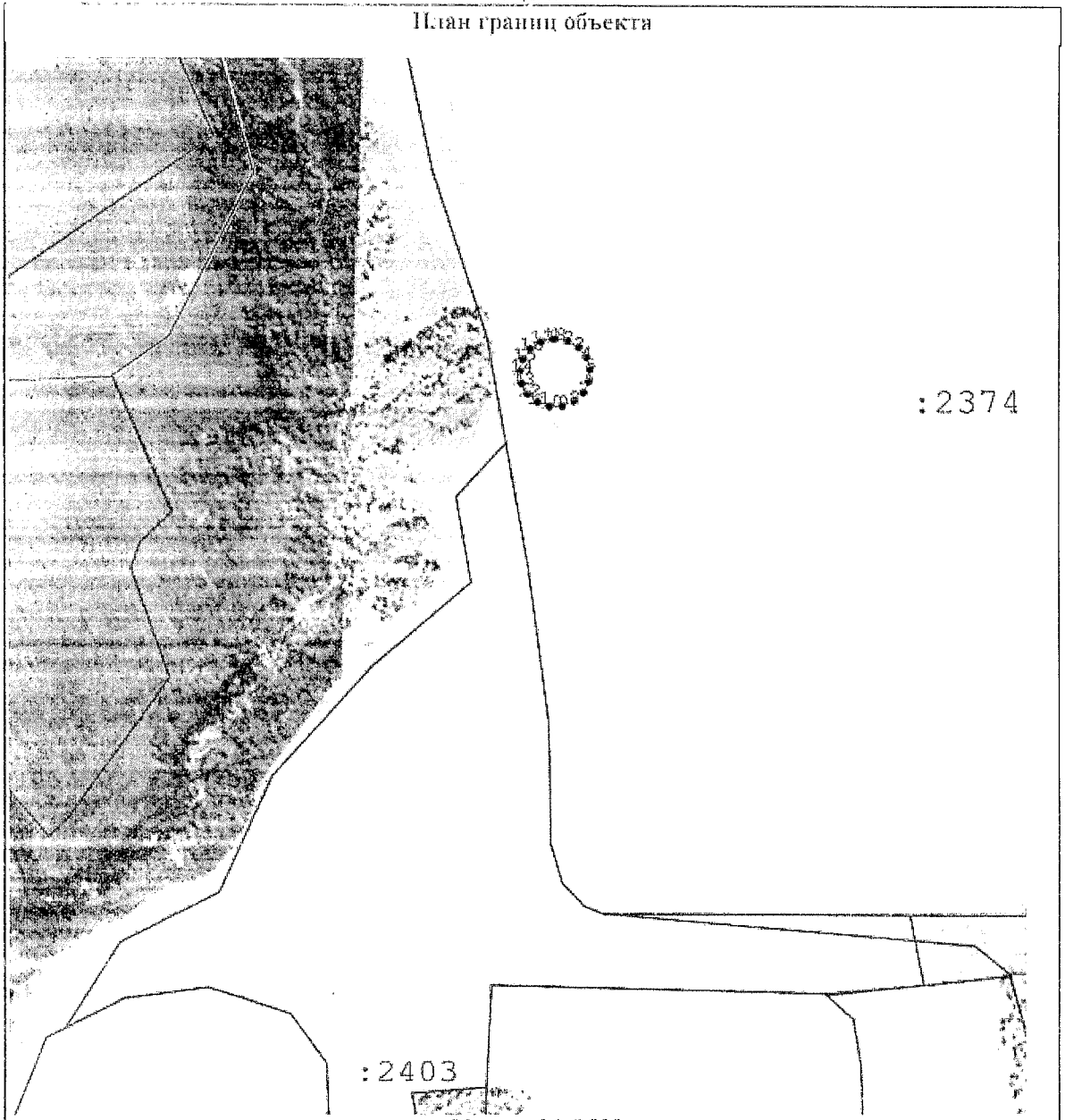
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Приморский край, Михайловский район, с. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 765 м ² ± 16 м ²

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	465 080,47	2 149 384,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 078,48	2 149 394,79		0,10	
3	465 072,77	2 149 404,12		0,10	
4	465 064,09	2 149 410,77		0,10	
5	465 053,61	2 149 413,88		0,10	
6	465 042,71	2 149 413,02		0,10	
7	465 032,84	2 149 408,31		0,10	
8	465 025,31	2 149 400,38		0,10	
9	465 021,13	2 149 390,28		0,10	
10	465 020,84	2 149 379,35		0,10	
11	465 024,49	2 149 369,04		0,10	
12	465 031,59	2 149 360,73		0,10	
13	465 041,20	2 149 355,51		0,10	
14	465 052,04	2 149 354,08		0,10	
15	465 062,68	2 149 356,64		0,10	
16	465 071,69	2 149 362,83		0,10	
17	465 077,88	2 149 371,84		0,10	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6

18	465 080,43	2 149 382,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10	—	
1	465 080,47	2 149 384,04			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 зон санитарной охраны							
Прохождение границы от точки		Описание прохождения границы					
	до точки						
1	2	3					
1	1	-					

Раздел 4
План границ объекта



Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Никит Дата « 6 » мая 20 23 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 5/4-М (резервная)»,
расположенная в с. Степное Михайловского муниципального района
Приморского края

II 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29 657 м ² ± 29 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	465 156,90	2 149 316,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	465 160,84	2 149 316,81		0,10	
3	465 167,10	2 149 321,84		0,10	
4	465 173,85	2 149 329,23		0,10	
5	465 181,53	2 149 341,32		0,10	
6	465 186,29	2 149 353,59		0,10	
7	465 188,02	2 149 361,38		0,10	
8	465 188,91	2 149 374,15		0,10	
9	465 187,44	2 149 387,00		0,10	
10	465 182,69	2 149 401,51		0,10	
11	465 178,42	2 149 409,52		0,10	
12	465 176,02	2 149 412,34		0,10	
13	465 172,81	2 149 413,51		0,10	
14	465 054,97	2 149 432,97		0,10	
15	464 977,88	2 149 434,37		0,10	
16	464 897,79	2 149 424,19		0,10	
17	464 889,55	2 149 421,70		0,10	
18	464 883,56	2 149 415,73		0,10	
19	464 880,47	2 149 410,37		0,10	
20	464 877,23	2 149 401,10		0,10	
21	464 875,39	2 149 391,63		0,10	
22	464 875,05	2 149 382,14		0,10	

23	464 875,62	2 149 371,98		0,10	
24	464 877,61	2 149 362,00		0,10	
25	464 880,32	2 149 352,89		0,10	
26	464 884,47	2 149 344,18		0,10	
27	464 889,92	2 149 336,02		0,10	
28	464 894,97	2 149 330,88		0,10	
29	464 901,55	2 149 327,32		0,10	
30	464 910,16	2 149 326,97		0,10	
31	464 983,19	2 149 336,26		0,10	
32	465 045,97	2 149 335,12		0,10	
1	465 156,90	2 149 316,81		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), 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

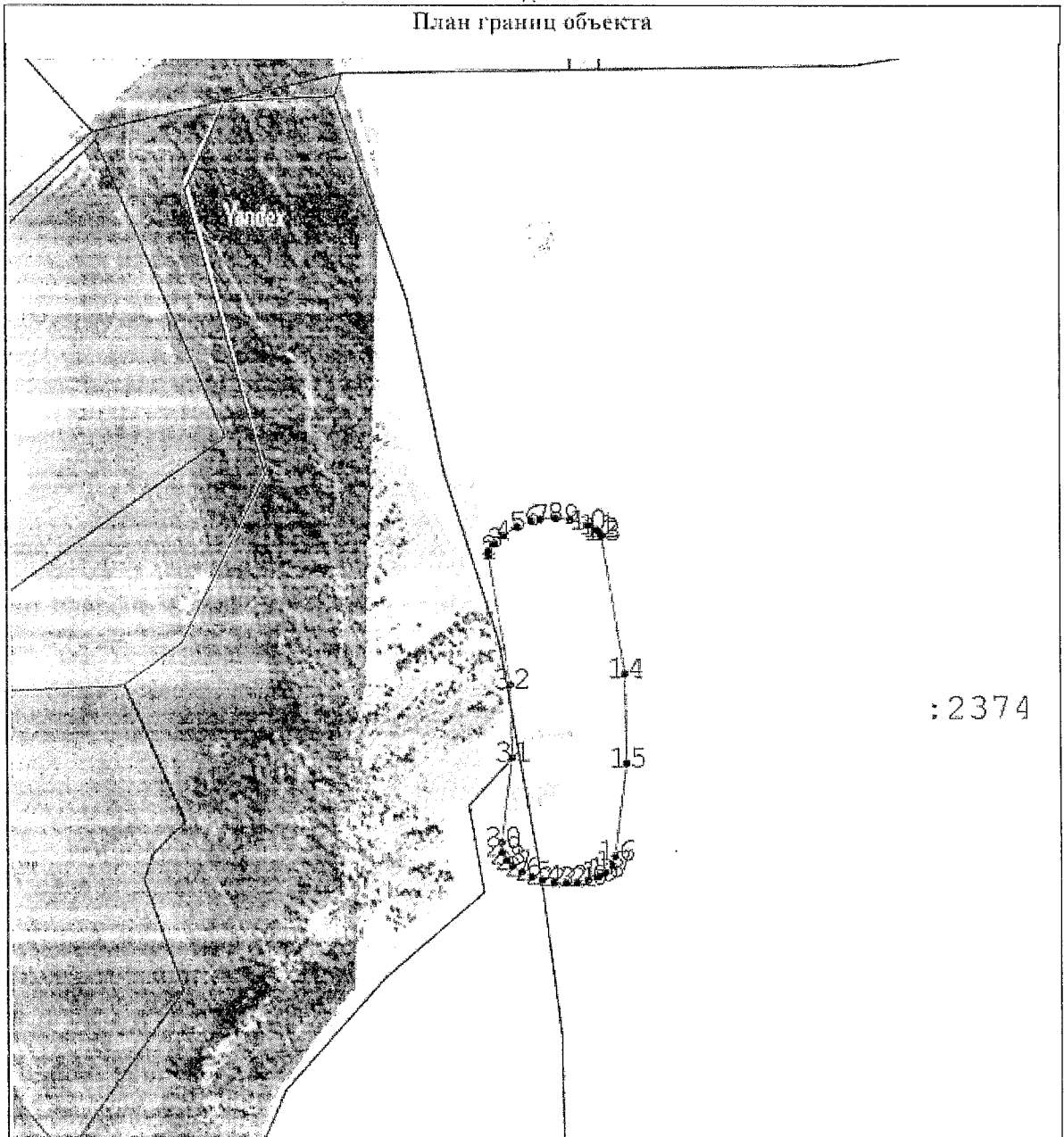
1	2	3	4	5	6	7	8
		—	—	—	—	—	—

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



:2374

Масштаб 1:5 000

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 (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 5/4-М (резервная)»,
 расположенная в с. Степное 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. Степное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 573 496 м ² ± 89 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	466 810,41	2 149 003,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	466 815,74	2 149 078,21		0,10	
3	466 800,00	2 149 156,13		0,10	
4	466 763,53	2 149 235,29		0,10	
5	466 684,10	2 149 339,81		0,10	
6	466 632,01	2 149 390,50		0,10	
7	466 572,32	2 149 439,48		0,10	
8	466 505,60	2 149 486,29		0,10	
9	466 432,49	2 149 530,47		0,10	
10	466 353,70	2 149 571,60		0,10	
11	466 269,99	2 149 609,29		0,10	
12	466 182,17	2 149 643,16		0,10	
13	466 091,07	2 149 672,90		0,10	
14	465 997,58	2 149 698,21		0,10	
15	465 902,59	2 149 718,86		0,10	
16	465 807,03	2 149 734,64		0,10	
17	465 711,80	2 149 745,40		0,10	
18	465 617,84	2 149 751,04		0,10	

19	465 526,04	2 149 751,51		0,10	
20	465 437,29	2 149 746,80		0,10	
21	465 352,44	2 149 736,95		0,10	
22	465 272,31	2 149 722,06		0,10	
23	465 197,67	2 149 702,27		0,10	
24	465 129,24	2 149 677,78		0,10	
25	465 013,58	2 149 615,67		0,10	
26	464 957,24	2 149 568,82		0,10	
27	464 907,26	2 149 505,62		0,10	
28	464 877,53	2 149 436,10		0,10	
29	464 868,69	2 149 361,77		0,10	
30	464 880,93	2 149 284,22		0,10	
31	464 913,99	2 149 205,15		0,10	
32	464 989,14	2 149 100,30		0,10	
33	465 039,25	2 149 049,27		0,10	
34	465 097,09	2 148 999,81		0,10	
35	465 162,11	2 148 952,42		0,10	
36	465 233,68	2 148 907,54		0,10	
37	465 311,12	2 148 865,60		0,10	
38	465 393,67	2 148 827,02		0,10	
39	465 480,55	2 148 792,16		0,10	
40	465 570,91	2 148 761,37		0,10	
41	465 663,89	2 148 734,92		0,10	
42	465 758,58	2 148 713,09		0,10	
43	465 854,09	2 148 696,07		0,10	
44	465 949,48	2 148 684,05		0,10	
45	466 043,85	2 148 677,12		0,10	
46	466 136,27	2 148 675,35		0,10	
47	466 225,87	2 148 678,77		0,10	
48	466 311,77	2 148 687,35		0,10	
49	466 393,16	2 148 700,99		0,10	
50	466 469,24	2 148 719,56		0,10	
51	466 539,28	2 148 742,90		0,10	
52	466 658,64	2 148 802,90		0,10	
53	466 717,55	2 148 848,59		0,10	
54	466 770,80	2 148 910,60		0,10	
1	466 810,41	2 149 003,23		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	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
-------------------------------	----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

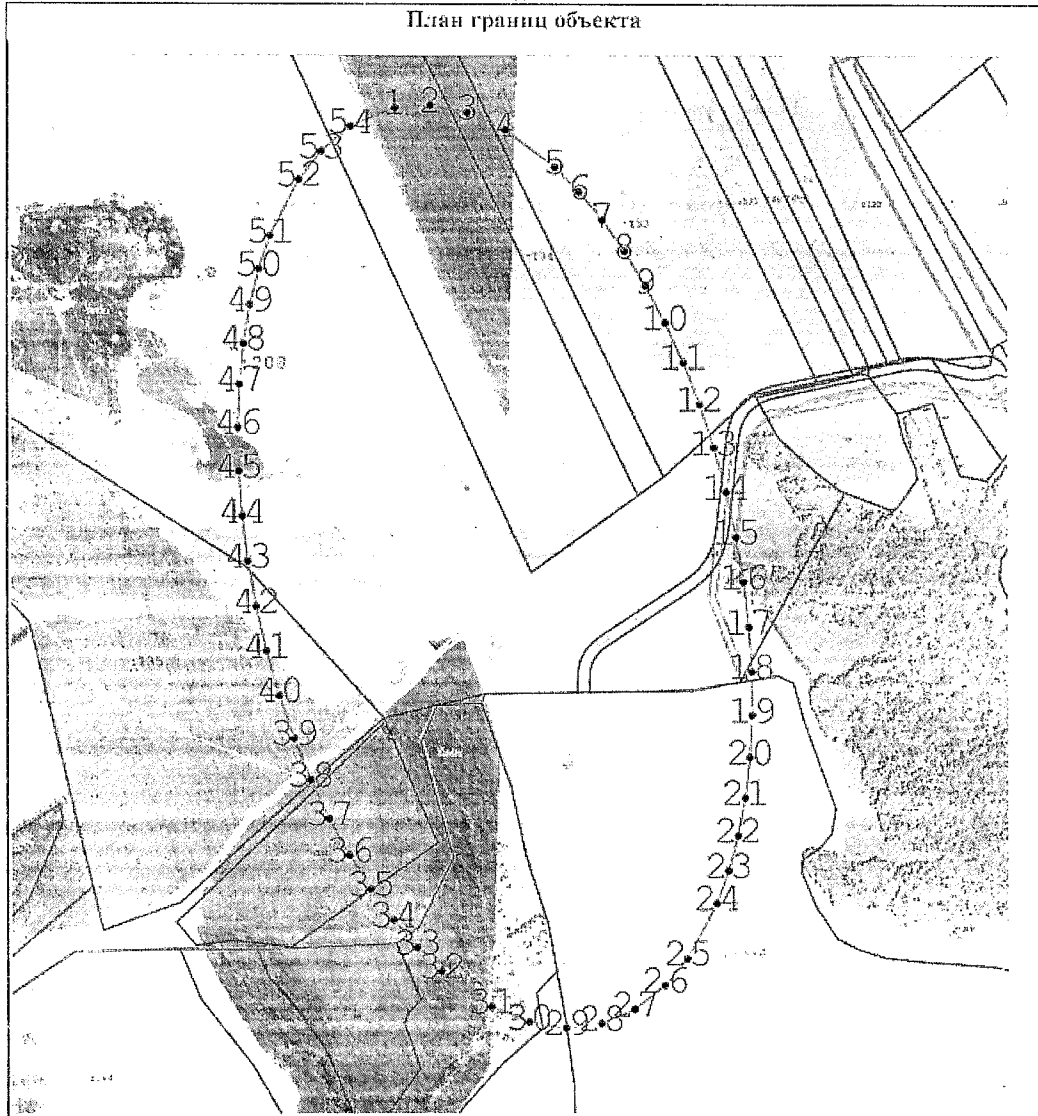
границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
	—	—	—	—	—	—	—

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 1:12 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

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

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



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Правительства Приморского края
от 24.10.2023 № 725-пп

РЕЖИМЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

**для водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М,
№ 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее
с. Степное Михайловского муниципального района Приморского края**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

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

При эксплуатации водозабора из скважин № 5/2-М, № 5/3-М, № 5-М (резервная), № 5/5-М, № 5/6-М, № 5/4-М (резервная), расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное 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 поясов 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 поясов 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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 25.ПЦ.01.000.Т.001405.12.21 от 15.12.2021 г.

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

Зоны санитарной охраны водозабора из скважин №№ 5/2-М, 5/3-М, 5-М (резервная), 5/5-М, 5/6-М, 5/4-М (резервная) для обеспечения водоснабжения проектируемого свинокомплекса Степное-1 ООО «РУСАГРО-ПРИМОРЬЕ», расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степное Михайловского муниципального района Приморского края. Граница ЗСО указана в приложении.

Общество с ограниченной ответственностью "Примгидрогео". 692481, Приморский край, район Надеждинский, село Вольно-Надеждинское, улица Анисимова, дом 92, квартира 25 (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЮТ [REDACTED] государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

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

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

Экспертное заключение № 396/7.2-Т от 30.11.2021 г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае".



Генеральный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

№ 2078392



**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

ПРИЛОЖЕНИЕ

КОММУНАЛЬНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 25.ПЦ.01.000.Т.001405.12.21 от 15.12.2021 г.

Зоны санитарной охраны водозабора из скважин №№ 5/2-М, 5/3-М, 5-М (резервная), 5/5-М, 5/6-М, 5/4-М (резервная) для обеспечения водоснабжения проектируемого свинокомплекса Степное-1 ООО «РУСАГРО-ПРИМОРЬЕ», расположенных в 3,1 км юго-западнее с. Степно

Размеры ЗСО для группового скважинного водозабора, состоящего из водозаборных скважин №№ 5/2-М, 5/3-М, 5-М (резервная), 5/5-М, 5/6-М, 5/4-М

(резервная) с водоотбором не более 1530,0 м³/сут и одновременной работе 4-х скважин составляют:

- первый пояс: радиус 30 м (размер 60х60 м) вокруг каждой скважины;
- второй пояс: для скважин № 5/2-М и № 5/3 размер 148х105 м, т.е. по потоку - 105 м: вверх по потоку - 70,0 м; вниз по потоку - 35,0 м; ширина захвата - 148 м (74 м на восток от скважины № 5/3-М, 74 м на запад от скважины № 5/2-М); для скважин №№ 5-М, 5/5-М, 5/6-М, 5/4-М размер 315х98 м, т.е. по потоку - 315 м: вниз по потоку от крайней скважины водозабора № 5/6-М - 35 м, вверх по потоку от крайней скважины водозабора № 5/6-М - 280 м; по ширине захвата 98 м (по 49,0 м на восток и запад от каждой из 4-х скважин);
- третий пояс: размер: 1981,3х1008,0 м, т.е. по потоку - 1981,3 м: вверх по потоку - 1766,3 м, вниз по потоку - 215 м; ширина захвата - 1008,0 м (по 504,0 м).

вверх по потоку - 210,0 м; вниз по потоку - 27,0 м; ширина захвата - 66,0 м (по 33,0 м).

Для водовода ширина санитарно-защитной полосы принимается по обе стороны от крайних линий водовода на расстоянии не менее 10 м.



Государственный санитарный врач
(подпись главного государственного санитарного врача)

