



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.10.2023

г. Владивосток

№ 727-пп

**Об установлении зон санитарной охраны для
водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М
(резервная), расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское
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 6 марта 2018 года № 25.ПЦ.01.000.Т.000270.03.18 Правительство Приморского края постановляет:

1. Установить зоны санитарной охраны для водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная), расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское Михайловского муниципального района Приморского края.

2. Утвердить прилагаемые:

границы зон санитарной охраны для водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная), расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское Михайловского муниципального района Приморского края;

режимы зон санитарной охраны для водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная), расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское 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 № 727-пп

**ГРАНИЦЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
для водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная),
расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское Михайловского
муниципального района Приморского края**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 2/2-М»,
расположенная в с. Ленинское 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 р-н, Ленинское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6 601 м ² ± 23 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	457 604,85	2 151 897,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	457 658,10	2 151 870,16		0,10	
3	457 708,80	2 151 967,78		0,10	
4	457 655,55	2 151 995,44		0,10	
1	457 604,85	2 151 897,82		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

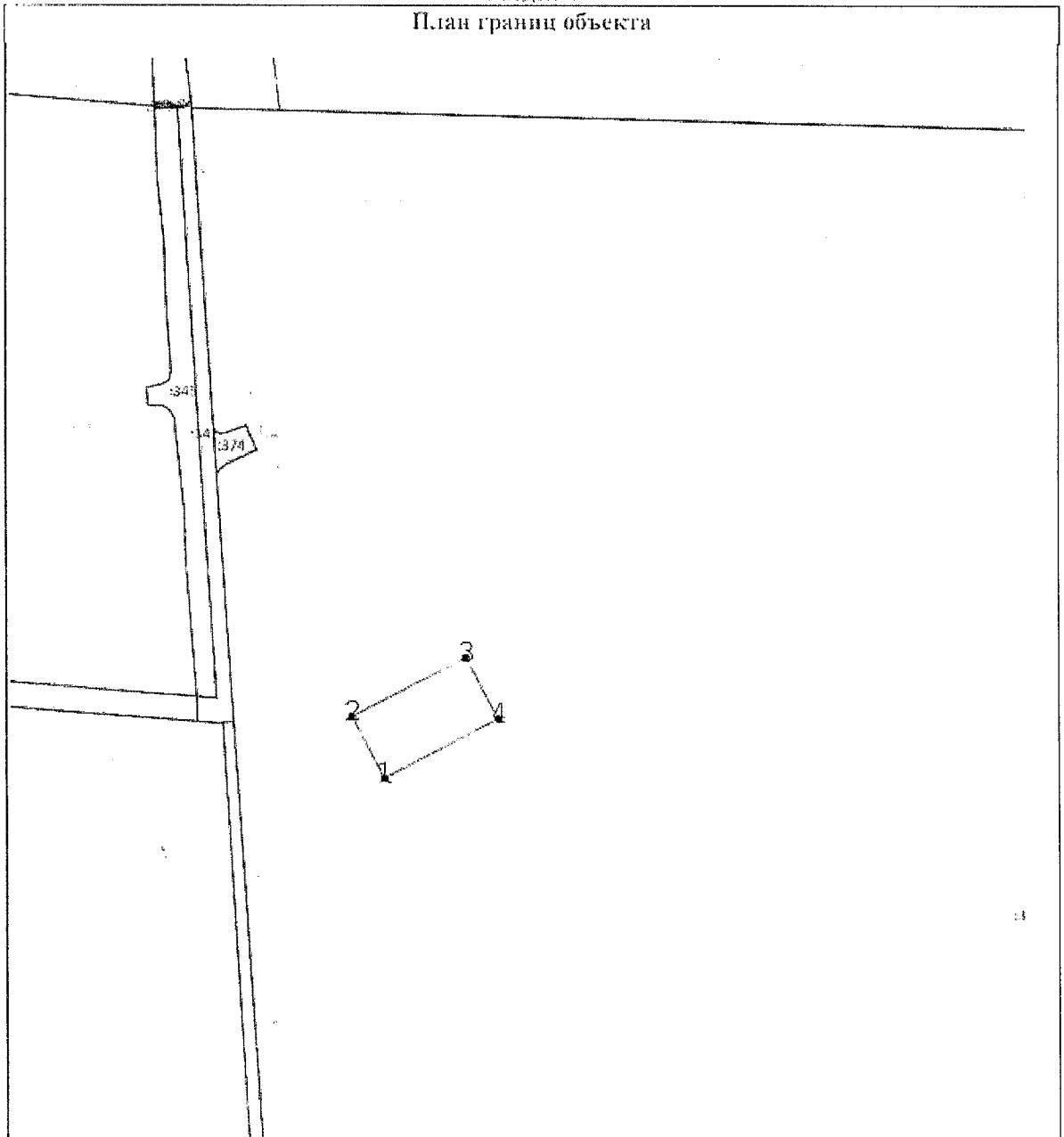
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
I. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 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 _____



Дата « 6 » мая 20 23 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 2/2-М»,
расположенная в с. Ленинское 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 р-н, Ленинское с
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8 142 м ² \pm 23 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	457 600,34	2 151 895,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	457 661,57	2 151 863,84		0,10	
3	457 715,96	2 151 968,56		0,10	
4	457 654,72	2 152 000,36		0,10	
1	457 600,34	2 151 895,64		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

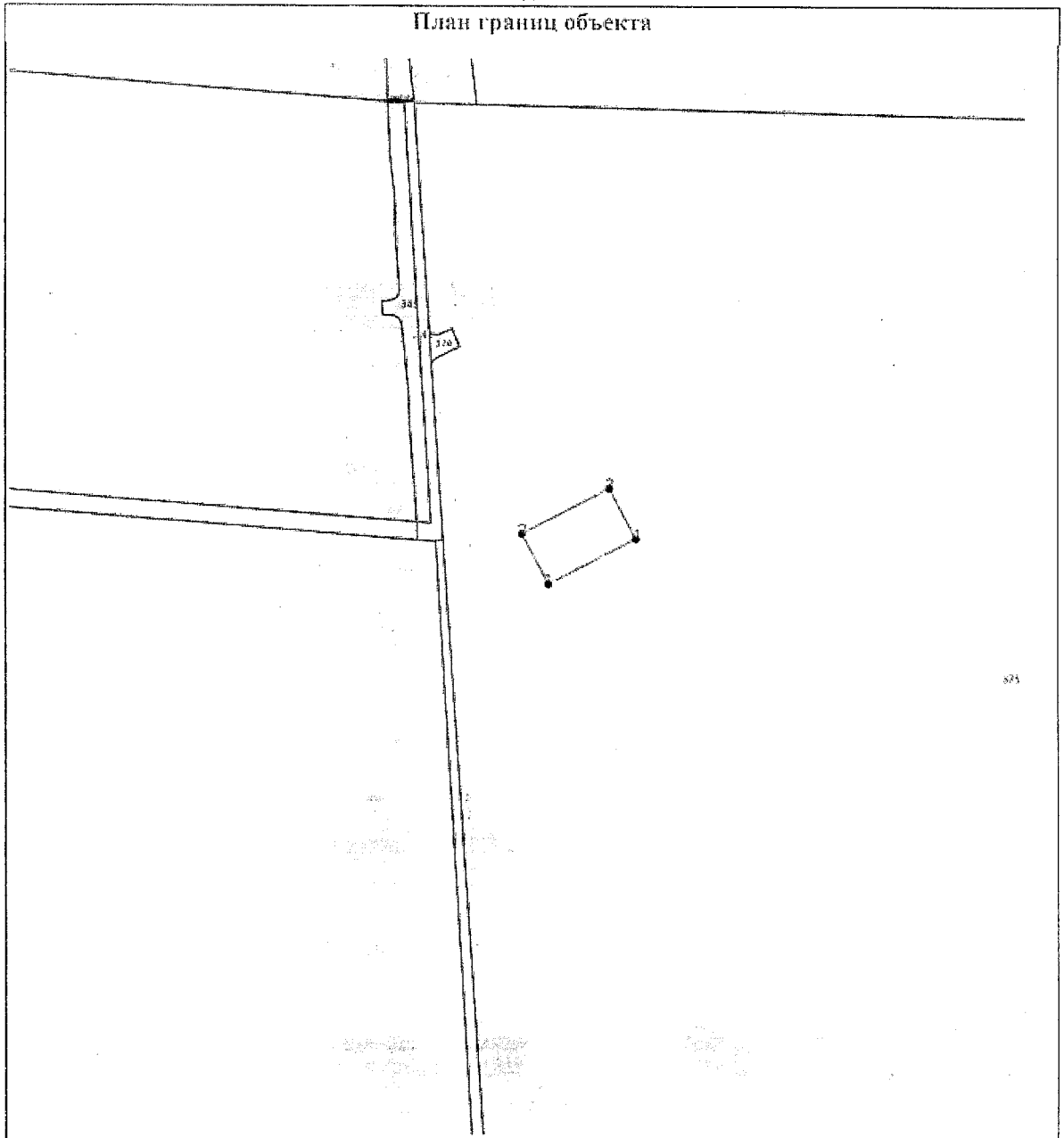
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 зон санитарной охраны

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

Раздел 4
План границ объекта



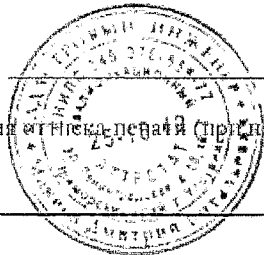
573

Масштаб 1:7 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отнесения делая (продолжить) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
«Скважина № 2/2-М»,
 расположенная в с. Ленинское 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 р-н, Ленинское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$723\,753\text{ м}^2 \pm 48\text{ м}^2$

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	458 144,16	2 151 680,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	458 190,28	2 151 814,12		0,10	
3	458 195,44	2 151 955,88		0,10	
4	458 159,18	2 152 093,09		0,10	
5	458 084,64	2 152 213,93		0,10	
6	457 978,22	2 152 307,98		0,10	
7	457 849,10	2 152 367,16		0,10	
8	457 708,39	2 152 386,35		0,10	
9	457 568,21	2 152 363,92		0,10	
10	457 440,64	2 152 301,79		0,10	
11	457 336,65	2 152 205,31		0,10	
12	457 265,22	2 152 082,80		0,10	
13	457 232,48	2 151 944,79		0,10	
14	457 241,25	2 151 803,19		0,10	
15	457 290,79	2 151 670,17		0,10	
16	457 376,82	2 151 557,20		0,10	
17	457 491,94	2 151 474,01		0,10	
18	457 626,23	2 151 427,76		0,10	
19	457 768,13	2 151 422,43		0,10	

20	457 905,41	2 151 458,49		0,10	
21	458 026,26	2 151 532,82		0,10	
1	458 144,16	2 151 680,00		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 (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

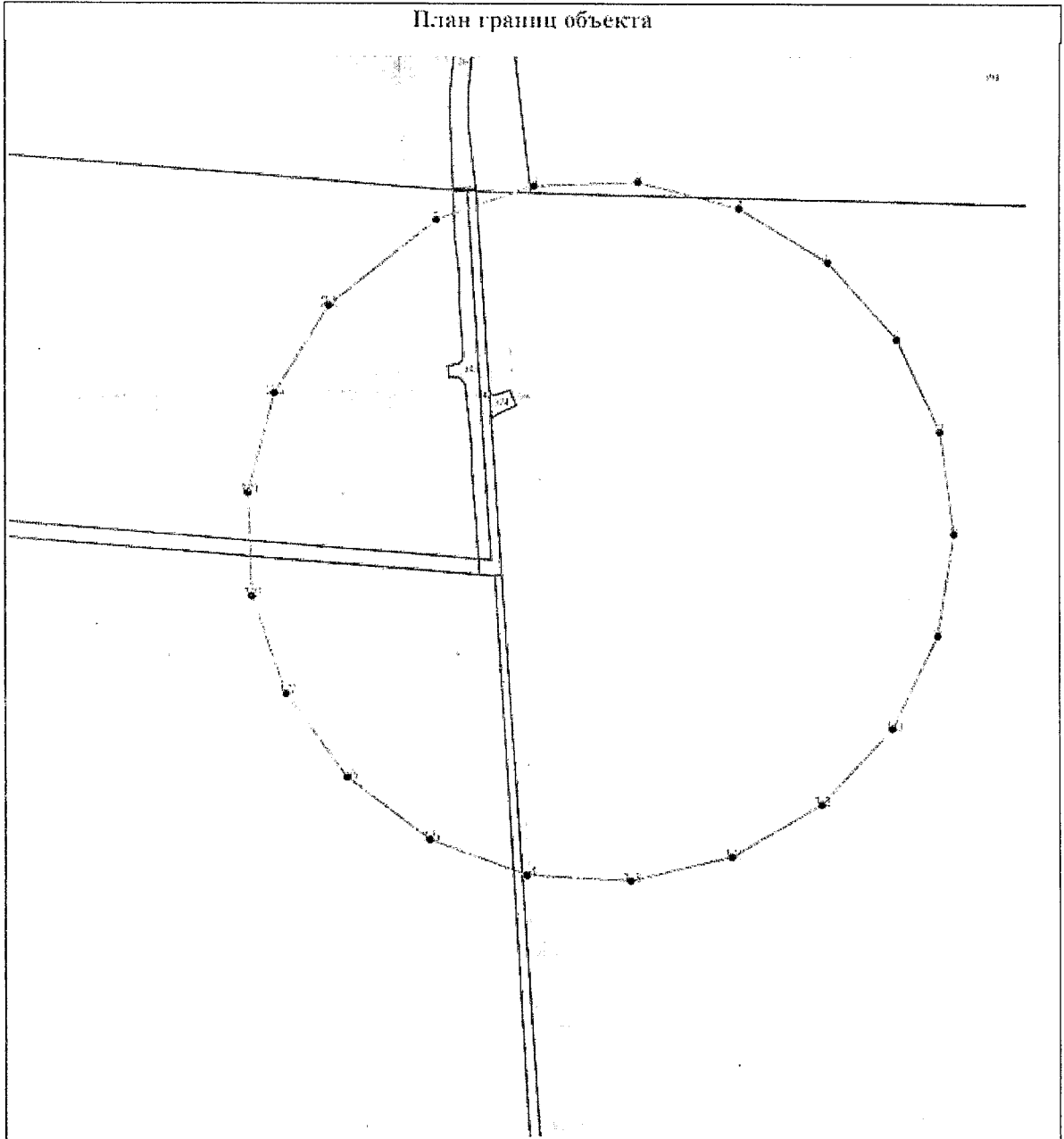
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- _____ Углы и по кадастровому учету
- граница объекта
- Характерная точка объекта

Подпись _____



Handwritten signature

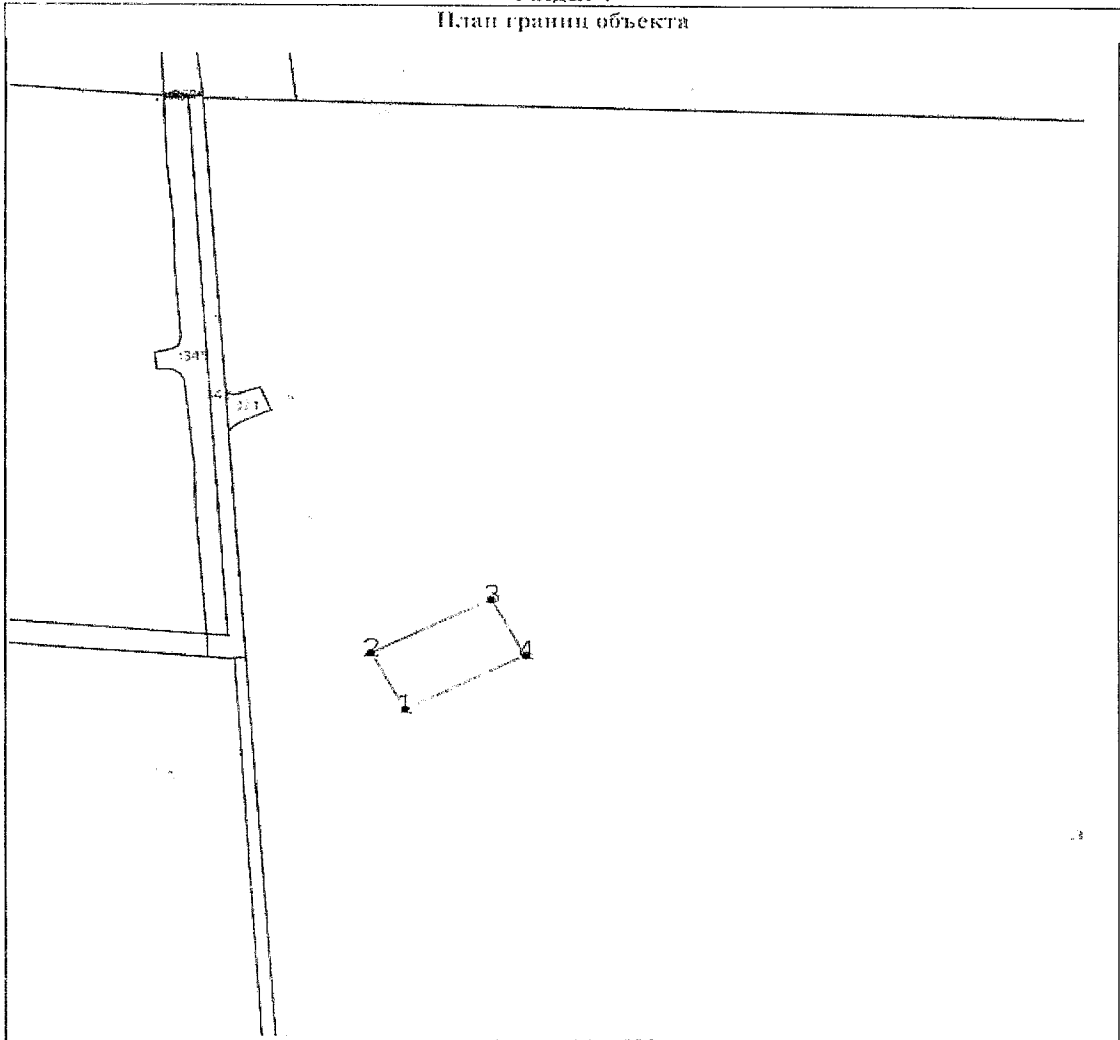
Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для оттиска печати (протоализни) 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



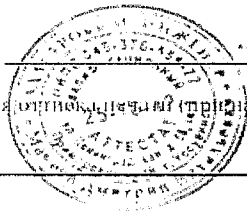
Масштаб 1:5 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 6 » мая 20 23 г.

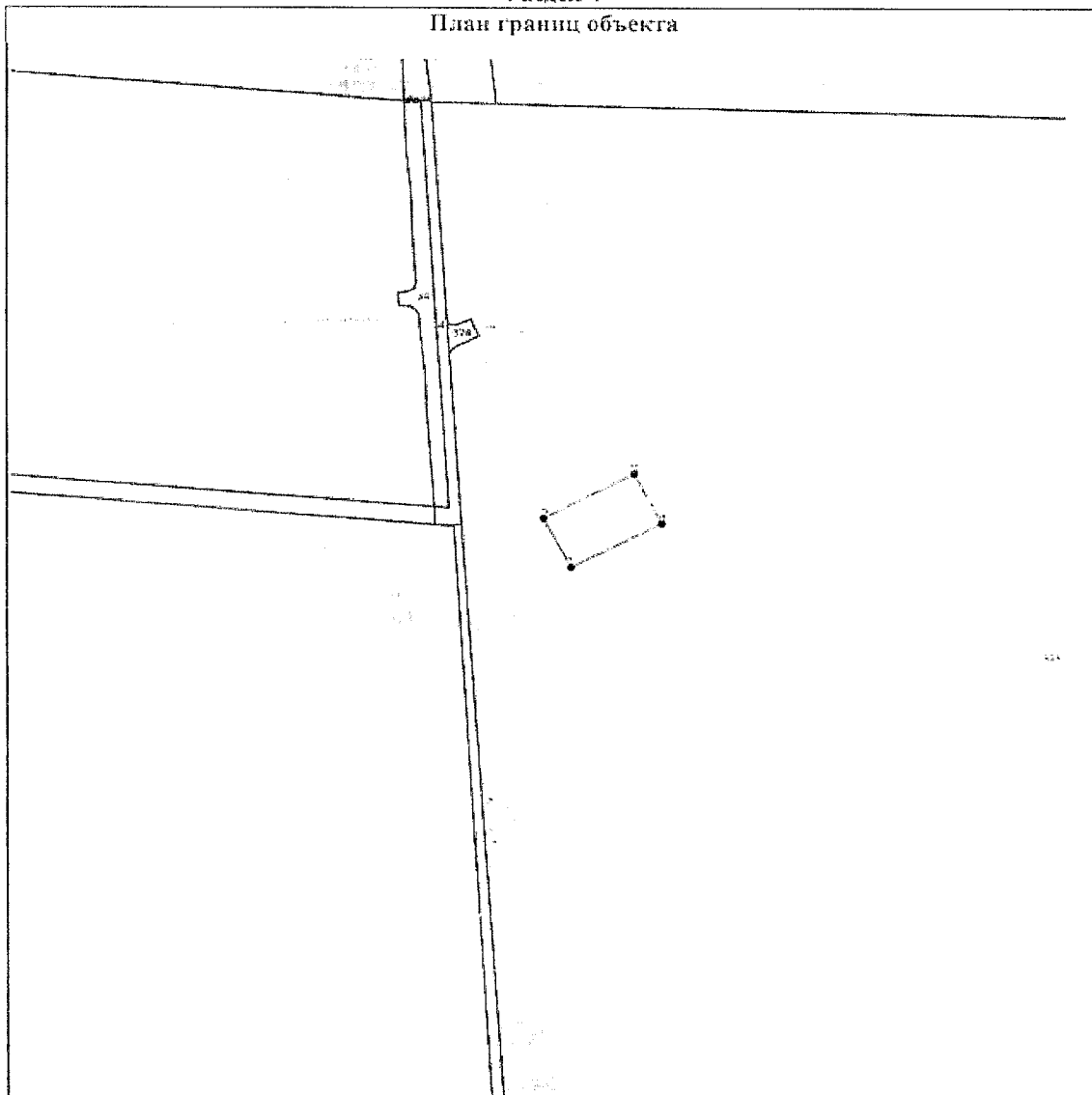
Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



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 1:7 000

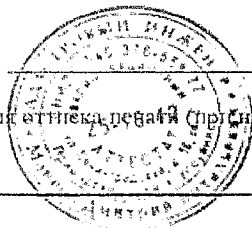
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

Дата « 6 » мая 20 23 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 «Скважина № 2/3-М»,
 расположенная в с. Ленинское 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 р-н, Ленинское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	723 753 м ² ± 48 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	458 144,16	2 151 680,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	458 190,28	2 151 814,12		0,10	
3	458 195,44	2 151 955,88		0,10	
4	458 159,18	2 152 093,09		0,10	
5	458 084,64	2 152 213,93		0,10	
6	457 978,22	2 152 307,98		0,10	
7	457 849,10	2 152 367,16		0,10	
8	457 708,39	2 152 386,35		0,10	
9	457 568,21	2 152 363,92		0,10	
10	457 440,64	2 152 301,79		0,10	
11	457 336,65	2 152 205,31		0,10	
12	457 265,22	2 152 082,80		0,10	
13	457 232,48	2 151 944,79		0,10	
14	457 241,25	2 151 803,19		0,10	
15	457 290,79	2 151 670,17		0,10	
16	457 376,82	2 151 557,20		0,10	
17	457 491,94	2 151 474,01		0,10	
18	457 626,23	2 151 427,76		0,10	
19	457 768,13	2 151 422,43		0,10	
20	457 905,41	2 151 458,49		0,10	
21	458 026,26	2 151 532,82		0,10	
1	458 144,16	2 151 680,00	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

	--	—	—	—	—
--	----	---	---	---	---

Раздел 3

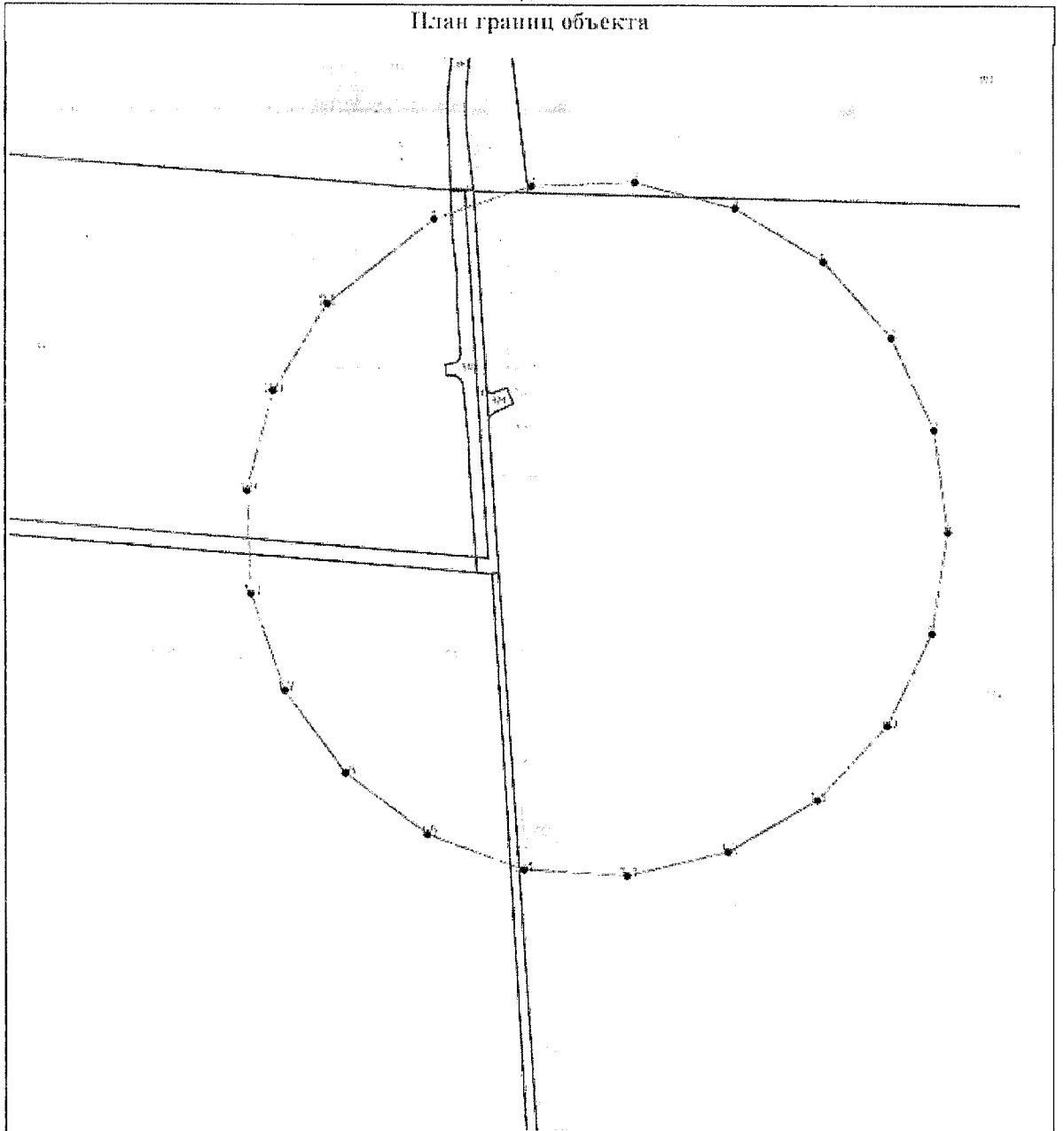
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), 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 1:8 000

Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



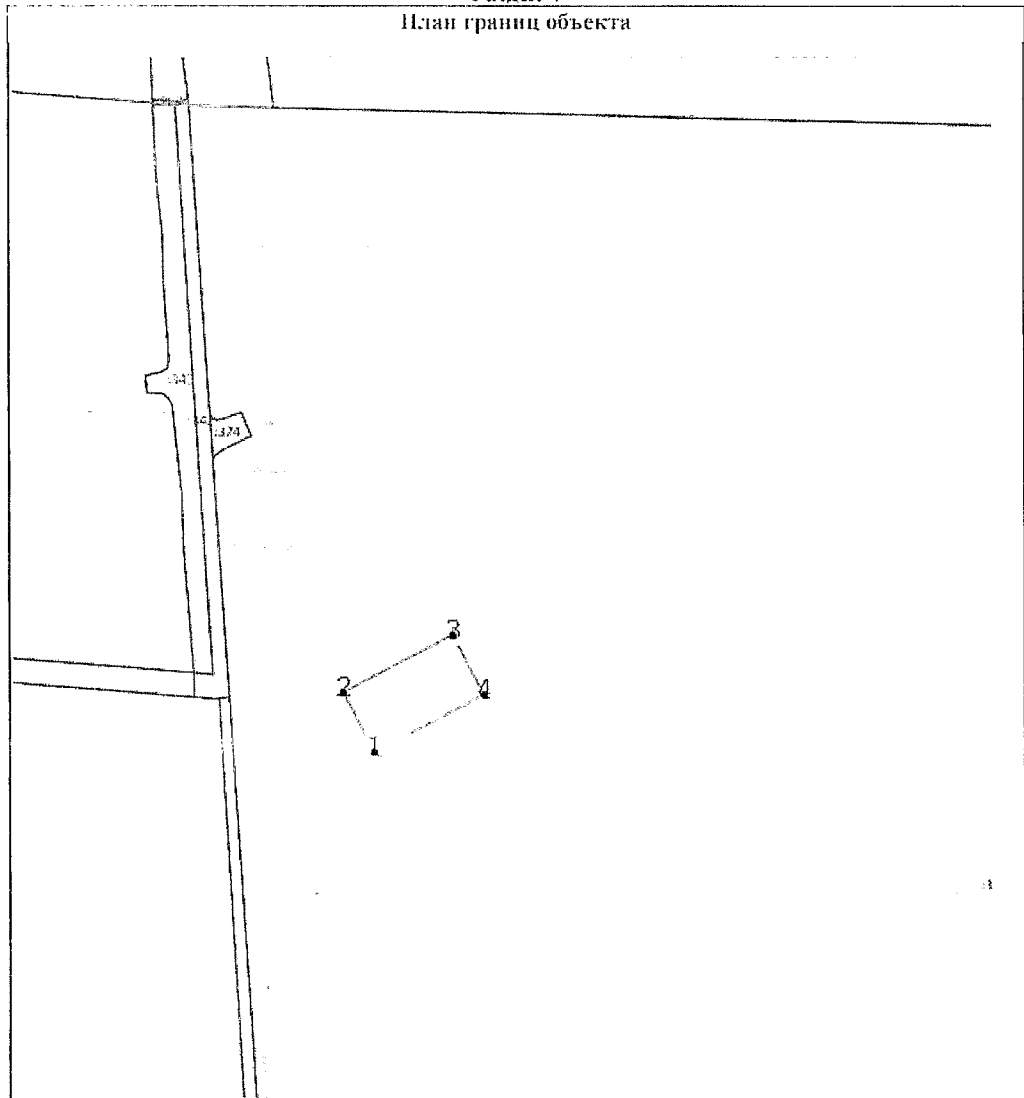
Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для отгнелка педая (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 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

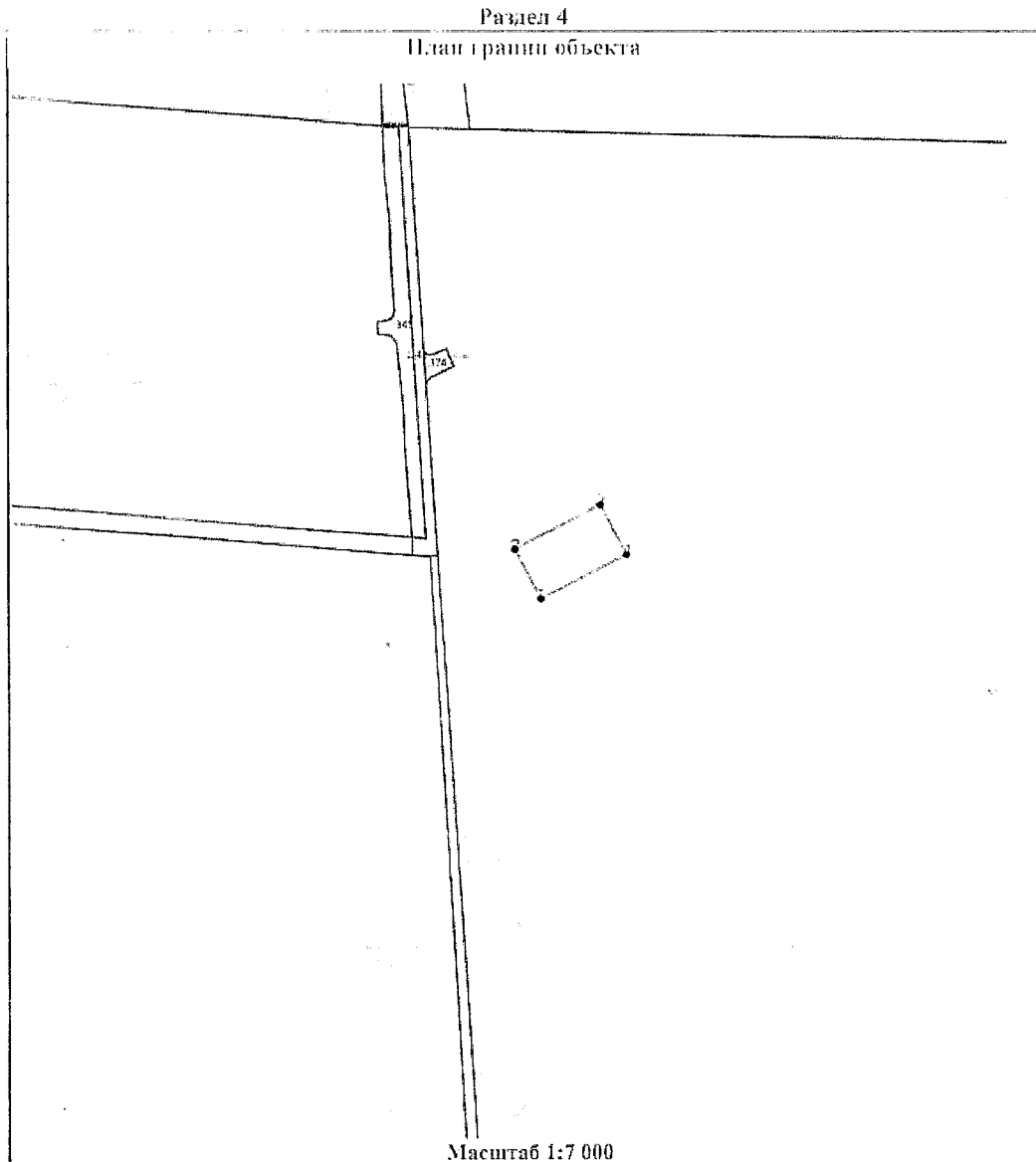
Дата « 6 » мая 20 23 г.

Место для оттиска печати (присутствии) 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	-



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

Раздел 3

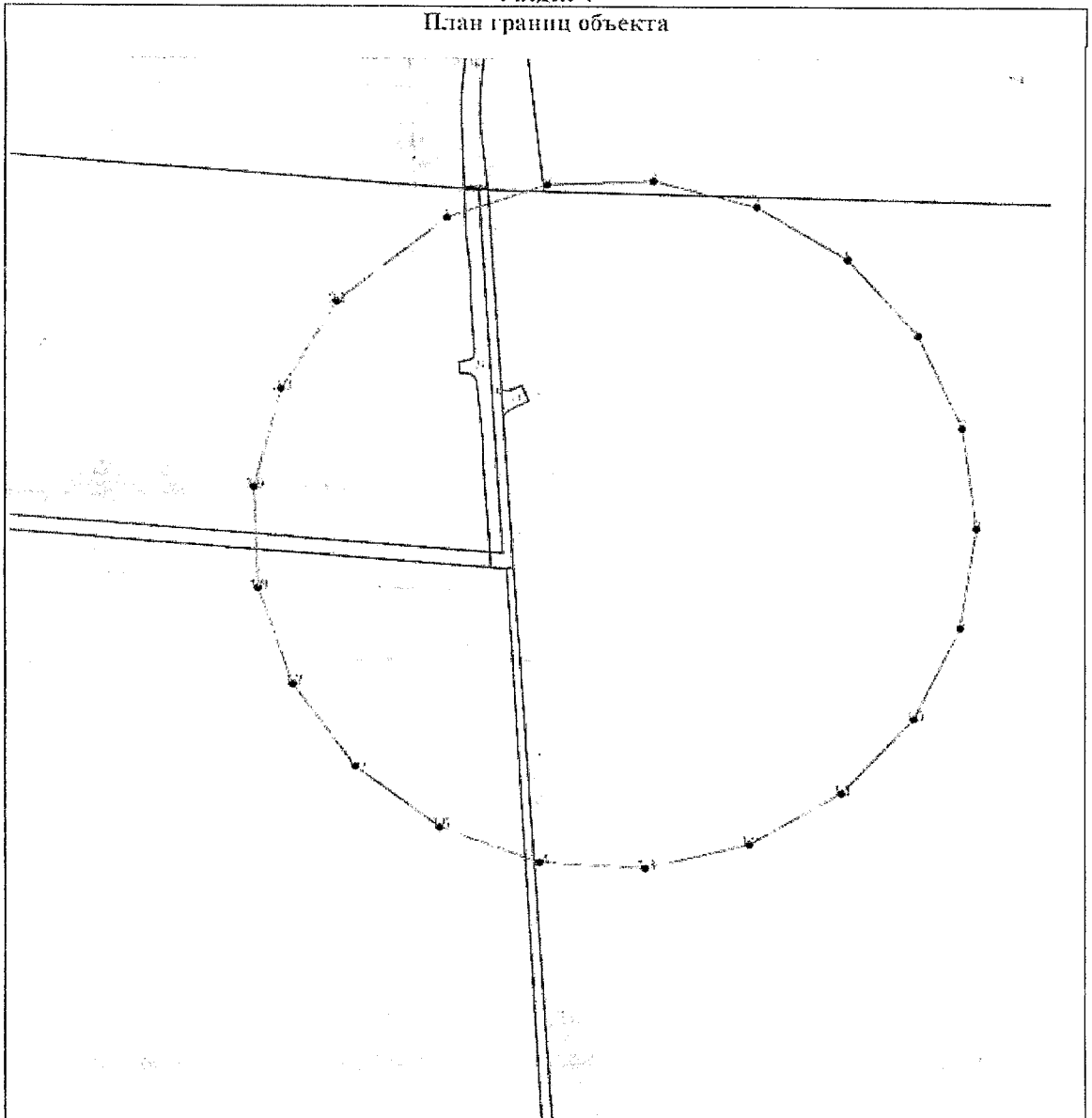
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-25, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 6 » мая 20 23 г.

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

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением

Правительства Приморского края

от 24.10.2023 № 727-пп

РЕЖИМЫ ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

**для водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная),
расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское 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 водозаборных скважин № 2/2-М, № 2/3-М, № 2/4-М (резервная), расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское 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

свидетельство о государственной регистрации

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 25.ПЦ.01.000.Т.000270.03.18 от 06.03.2018 г.

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

Проект зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 2/2-М, 2/3-М, 2/4-М (резервная) для обеспечения водоснабжения проектируемого свинокомплекса Ленинский-2 ООО «РУСАГРО-ПРИМОРЬЕ», расположенных в 1,5 км южнее с. Ленинское Михайловского муниципального района Приморского края.

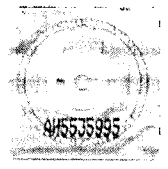
Общество с ограниченной ответственностью "Примгидрогео", 692481, Приморский край, Надеждинский район, с. Вольно-Надеждинское, ул. Анисимова, д.92, кв.25 (Российская Федерация)

Соответствуют [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".

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

Экспертное заключение №71/7.2-Т от 26.02.2018г ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае".



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

