



МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
(Минприроды Алтайского края)

П Р И К А З

28 июля 2021 г.

№ 963

г. Барнаул

Об установлении зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Покровка города Славгорода Алтайского края

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Администрации Алтайского края от 31.05.2010 № 233 «О Порядке установления, изменения и прекращения существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», санитарно-эпидемиологическим заключением от 25.08.2020 № 22.01.14.000.Т.000756.08.20, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить зоны санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения села Покровка города Славгорода Алтайского края в соответствии с проектом зоны санитарной охраны действующего водозабора питьевых подземных вод МУП «Водоканал г. Славгорода» на Славгородскопокровском участке в с. Покровка муниципального образования г. Славгород Алтайского края, разработанным ООО «Эко-Партнер» в 2021 году (далее – «проект»):

первый пояс для скважины № АС-28/89 радиусом 24х49х37х28 метров согласно приложению 1;

второй пояс для скважины № АС-28/89 размером 97х93 метра согласно приложению 2;

третий пояс для скважины № АС-28/89 размером 1145х357 метров согласно приложению 3.

2. Правообладателем (собственником), подземного источника водоснабжения, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, является МУП «Водоканал г. Славгорода»

(ИНН 2210008218, ОГРН 1092210000442).

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в части 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, правообладателю сооружения, в связи с размещением которого принято решение об установлении зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, в срок не более чем пять лет со дня установления, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении зон санитарной охраны подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

3. Отделу водных ресурсов управления природных ресурсов и нормирования Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края направить:

комплект документов в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости;

копию настоящего приказа в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края, в администрацию города Славгорода Алтайского края с предложением о внесении изменений в документы территориального планирования.

4. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Заместитель министра,  
начальник управления лесами



А.Н. Стрелковский

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологи-  
и Алтайского края  
от 28.04.2021 № 963

Первый пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого  
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № АС 28/89

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, город Славгород
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4607 м <sup>2</sup> +/- 24 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах первого пояса зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владелец водозаборного сооружения обеспечивает выполнение установленных ограничений.

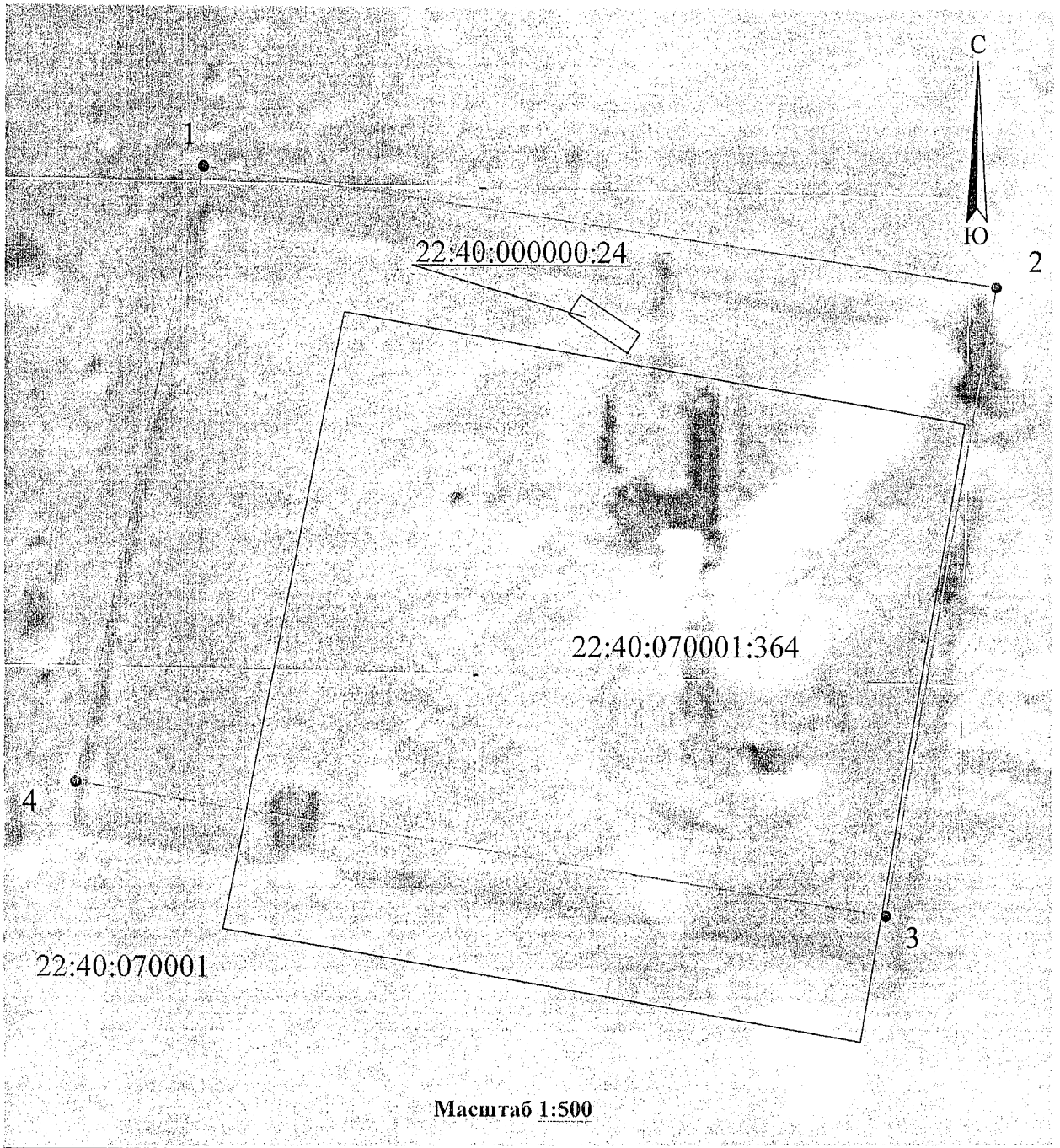
## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона I</u>					
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	558846,80	1227741,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	558835,67	1227816,71		0,1	—
3	558776,14	1227806,16		0,1	—
4	558788,70	1227729,42		0,1	—
1	558846,80	1227741,31		0,1	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат _____							
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
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



**Условные обозначения:**

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕИРП сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- вновь образованная часть границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- o 1 — характеристическая точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

22:40:070001:364 — кадастровый номер земельного участка;  
 22:40:070001 — кадастровый номер кадастрового квартала

22-15-16  
 АТТЕСТАТ

Подпись: *Анна Вероника Екимова* май 2020г.  
 Место для отпечатка печати: *Анна Вероника Екимова*

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологи-  
и Алтайского края  
от 28.07.2021 № 963

Второй пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого  
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № АС 28/89

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, город Славгород
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	7048 м <sup>2</sup> +/- 29 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе второго пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземного источника водоснабжения.

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона I</u>					
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	558838,83	1227812,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	558835,44	1227814,83		0,1	—
3	558831,83	1227817,07		0,1	—
4	558828,01	1227818,96		0,1	—
5	558824,03	1227820,47		0,1	—
6	558819,93	1227821,60		0,1	—
7	558815,74	1227822,34		0,1	—

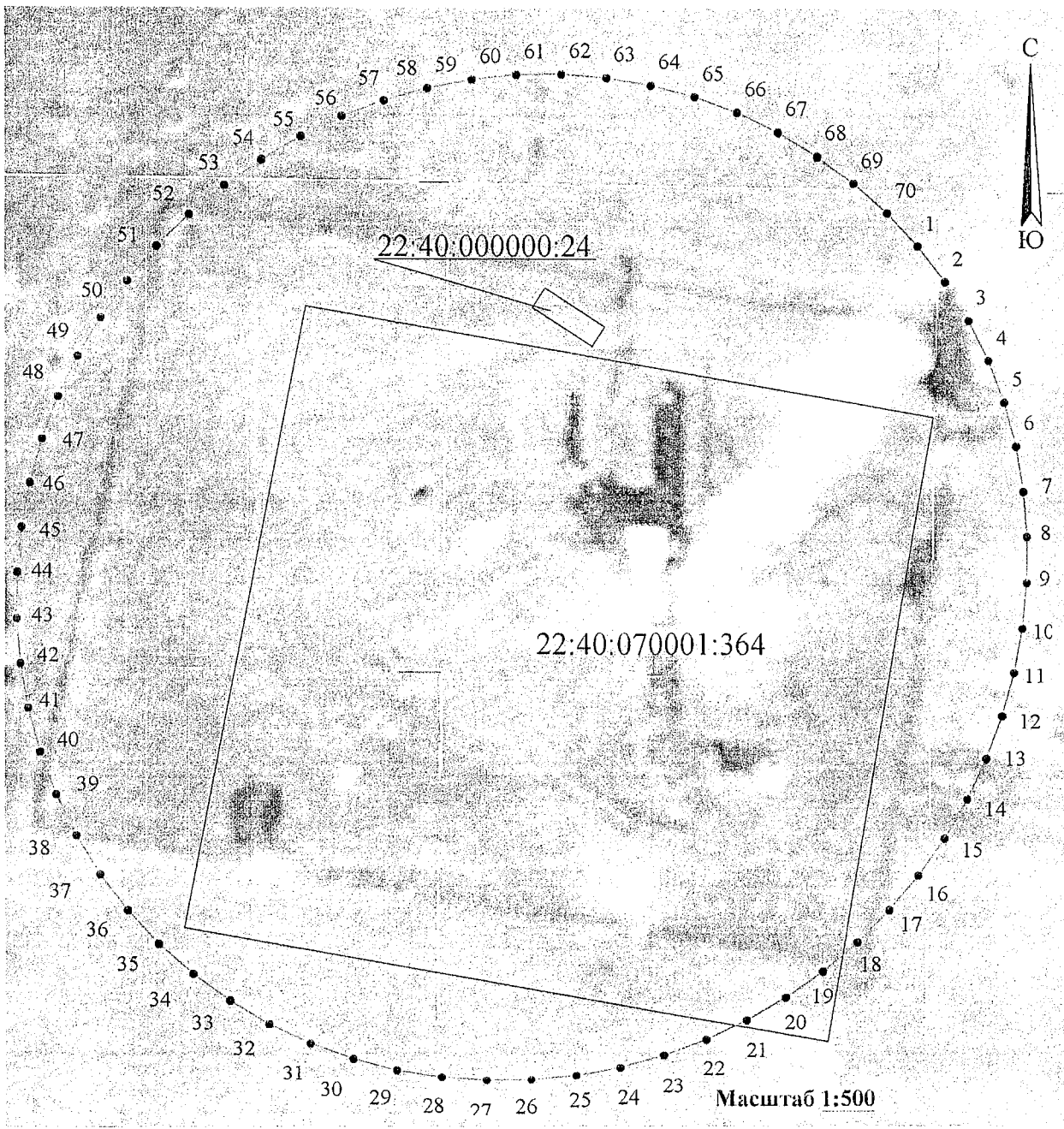


56	558849,05	1227754,13		0,1	—
57	558850,89	1227757,97		0,1	—
58	558852,39	1227761,95		0,1	—
59	558853,55	1227766,04		0,1	—
60	558854,36	1227770,22		0,1	—
61	558854,79	1227774,45		0,1	—
62	558854,85	1227778,71		0,1	—
63	558854,53	1227782,95		0,1	—
64	558853,83	1227787,15		0,1	—
65	558852,75	1227791,26		0,1	—
66	558851,30	1227795,26		0,1	—
67	558849,47	1227799,11		0,1	—
68	558847,30	1227802,76		0,1	—
69	558844,78	1227806,19		0,1	—
70	558841,95	1227809,37		0,1	—
1	558838,83	1227812,26		0,1	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат _____							
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
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



**Условные обозначения:**

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- вновь образованная часть границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- o 1 — характерная точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

22:40:070001:364 кадастровый номер земельного участка;  
 22:40:070001 кадастровый номер кадастрового квартала

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ  
 22-15-10  
 АТТЕСТАТ

Подпись: *Ирина Викторовна Ежуркина* май 2020  
 Место для оттиска печати (подробнейшее описание местоположения границ объекта)

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологи-  
и Алтайского края  
от 28.08.2013 № 963

Третий пояс зон санитарной охраны подземного источника питьевого  
и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважины № АС-28/89

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, город Славгород
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	335619 м <sup>2</sup> +/- 203 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования территории в границах третьего пояса ЗСО источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе третьего пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземного источника водоснабжения.

## Сведения о местоположении границ объекта

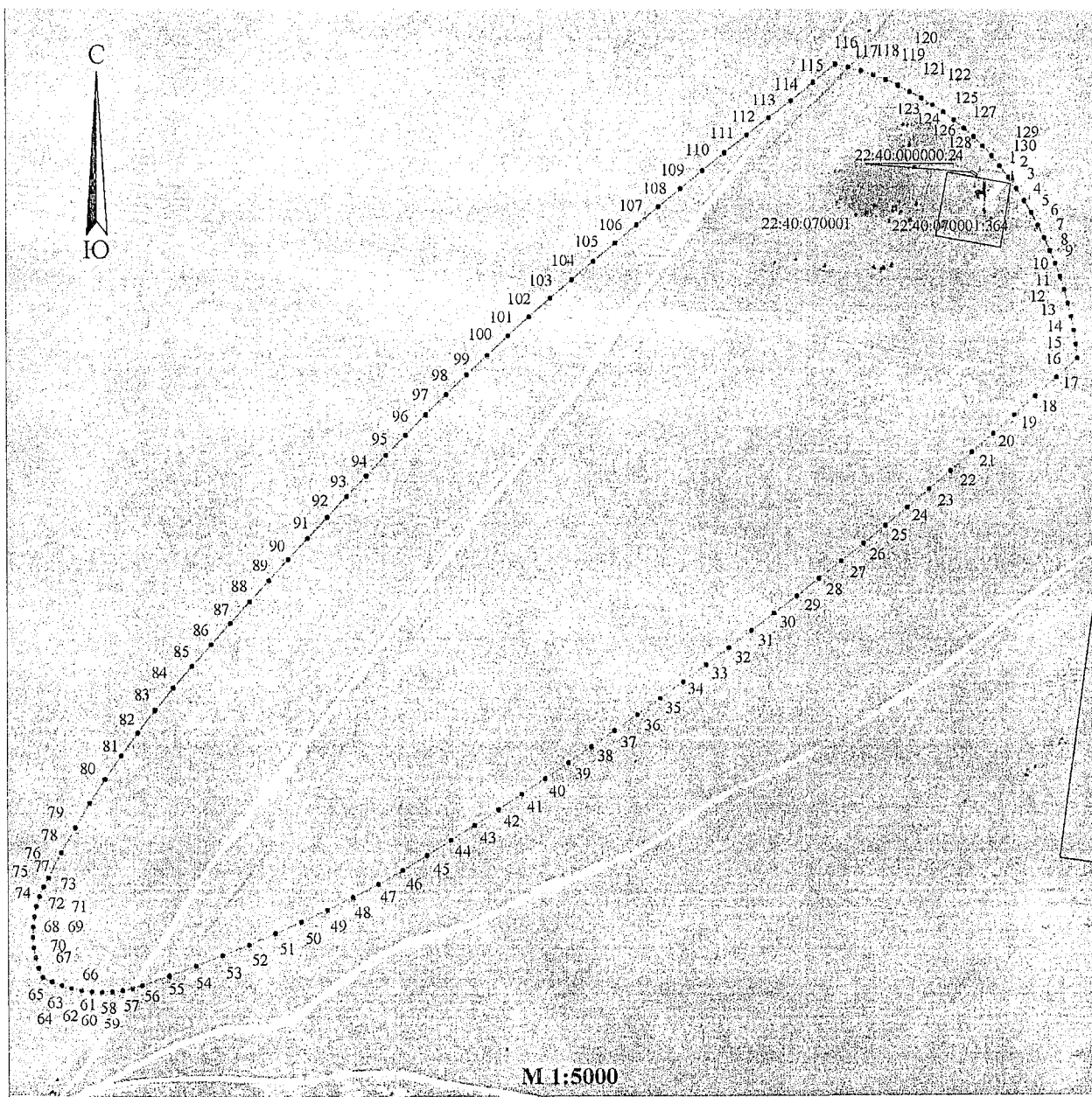
1. Система координат <u>МСК-22, зона I</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	558838,96	1227803,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	558828,69	1227811,33		0,1	—
3	558818,12	1227818,80		0,1	—
4	558807,26	1227825,85		0,1	—
5	558796,14	1227832,46		0,1	—
6	558784,76	1227838,64		0,1	—
7	558773,15	1227844,36		0,1	—
8	558761,32	1227849,62		0,1	—








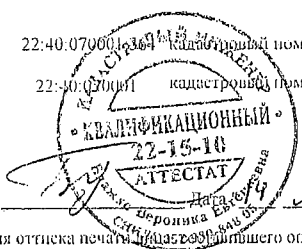


# План границ объекта



### Условные обозначения:

-  существующая часть границы, имеющаяся в ЕИРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; 22:40:070001 кадастровый номер земельного участка;
-  вновь образованная часть границы зоны санитарной охраны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; 22:40:070001 кадастровый номер кадастрового квартала;
-  характерная точка границы охранной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;



Подпись: Ирина Викторовна Ефремова Дата: 19 мая 2020 г.  
 Место для оттиска печати: 22:40:070001.364 (кадастровый номер земельного участка)