



362021, РСО - Алания, г. Владикавказ, ул. Иристонская, 25, тел.: (867-2) 51-35-15,  
факс: (867-2) 24-00-98, E-mail: [info@mpr.alania.gov.ru](mailto:info@mpr.alania.gov.ru)

## ПРИКАЗ

№ 165

06.05.2026г.

### Об утверждении местоположения береговой линии (границы водного объекта)

В соответствии со статьей 31 Водного кодекса Российской Федерации, статьями 10, 61 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 года № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», на основании письма индивидуального предпринимателя Бигановой Ланы Малхазовны от 30 апреля 2026 года № 2640 об утверждении береговой линии ручья без названия, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить местоположение части береговой линии (границы водного объекта) ручья без названия на участке, расположенном северо-восточнее станицы Змейская Кировского района Республики Северная Осетия-Алания, с описанием береговой линии, ее координат и опорных точек, отображение береговой линии на картографических материалах согласно Приложению, к настоящему приказу.

2. Определить, что ограничения хозяйственной или иной деятельности в границах местоположения береговой линии (границы водного объекта) установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

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

Администрация Главы РСО-Алания и  
Правительства РСО-Алания  
Министр  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 7 » мая 2026г.

№ 0160-26-1

В.З. Базаев

Сведения о местоположении границ объекта (ручей без названия)					
1. Система координат		МСК-15			
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
Левый берег					
1	103770,739	295461,9376	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
1	103770,739	295461,9376		5,00	
2	103780,4526	295483,47		5,00	
3	103784,5214	295492,4893		5,00	
4	103821,5205	295574,5056		5,00	
5	103825,7665	295583,9176		5,00	
6	103848,3363	295633,9483		5,00	
7	103864,407	295669,5724		5,00	
8	103882,822	295710,393		5,00	
9	103904,1241	295757,6136		5,00	
10	103926,2406	295806,6395		5,00	
11	103944,5852	295847,3042		5,00	
12	103990,7076	295949,544		5,00	
13	104015,1902	296003,8148		5,00	
14	104045,4112	296070,8059		5,00	
15	104092,028	296174,1417		5,00	
16	104130,9516	296260,424		5,00	
17	104168,166	296342,9176		5,00	
18	104214,2014	296444,9645		5,00	
19	104246,1885	296512,9449		5,00	
20	104276,7061	296583,5192		5,00	
21	104285,2127	296602,376		5,00	
22	104300,7614	296636,8429	5,00		
Правый берег					
23	103761,5755	295464,5536	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
23	103761,5755	295464,5536		5,00	
24	103772,9745	295486,9242		5,00	
25	103777,4043	295495,6177		5,00	
26	103791,3711	295523,0274		5,00	
27	103815,7209	295580,8237		5,00	
28	103837,6879	295632,9642		5,00	
29	103874,7109	295713,6224		5,00	
30	103901,7836	295778,1694		5,00	
31	103942,6776	295867,3668		5,00	
32	103973,9335	295935,5416		5,00	
33	104007,6299	296009,0397		5,00	
34	104058,0765	296119,0731		5,00	
35	104096,2174	296202,2654	5,00		

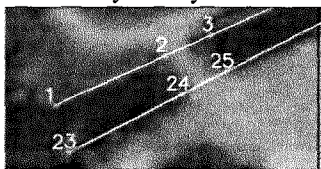
1	2	3	4	5	6
36	104159,8426	296341,0437	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
37	104221,0989	296480,0646		5,00	
38	104268,4602	296587,5508		5,00	
39	104271,8823	296595,3174		5,00	
40	104292,3837	296641,8451		5,00	

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



- Береговая линия

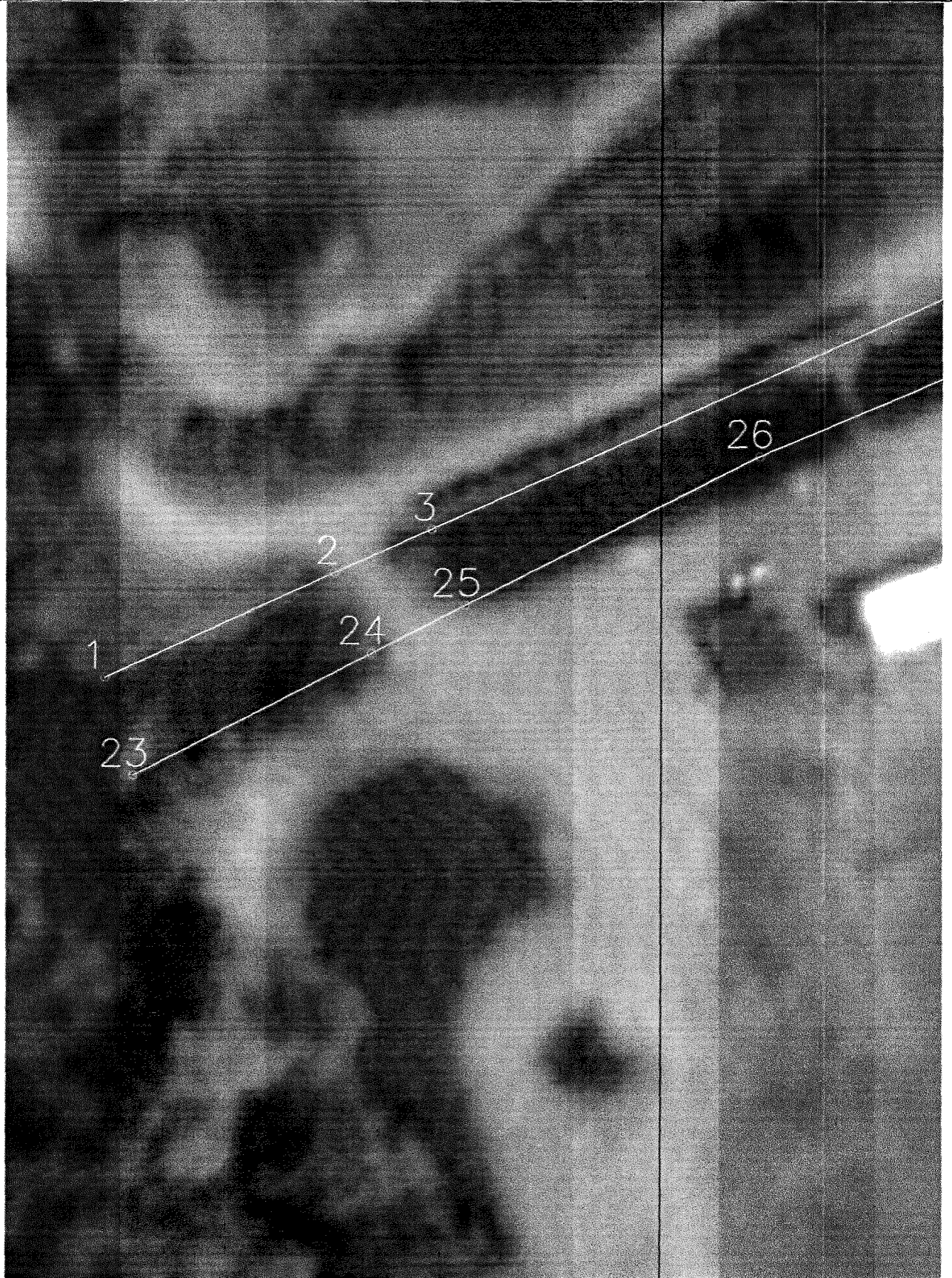
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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



Масштаб 1:500 000

Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

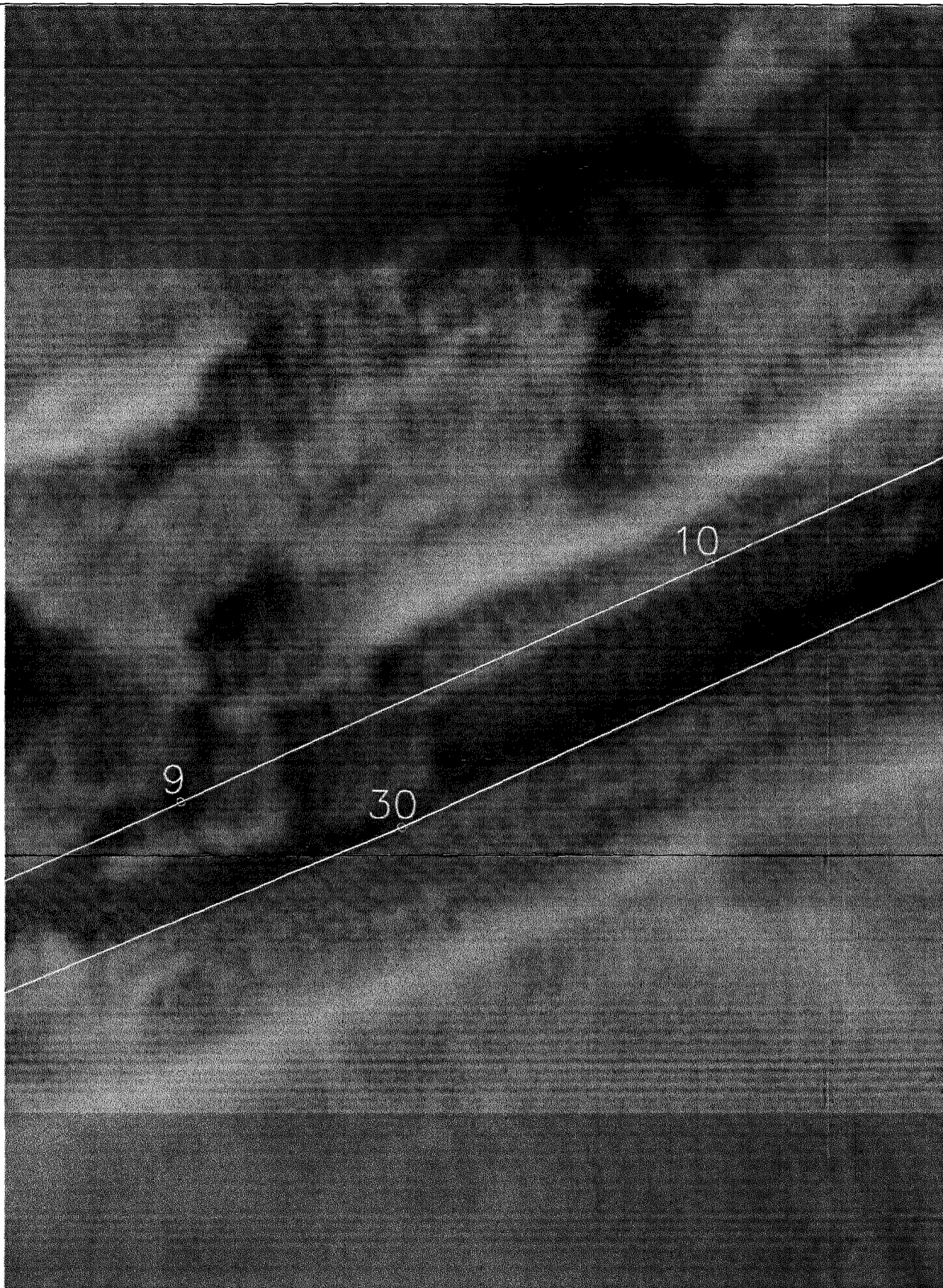
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

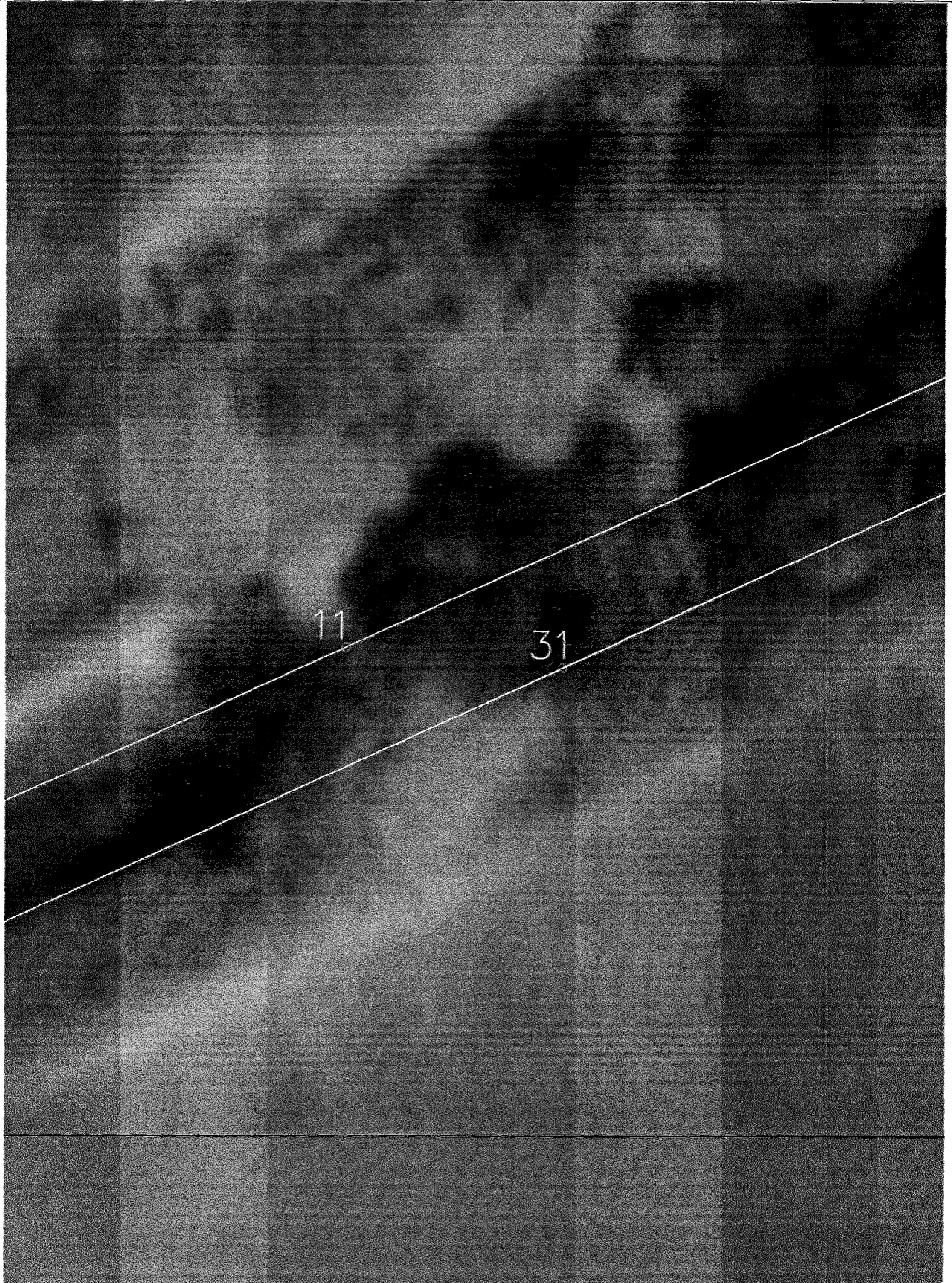
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

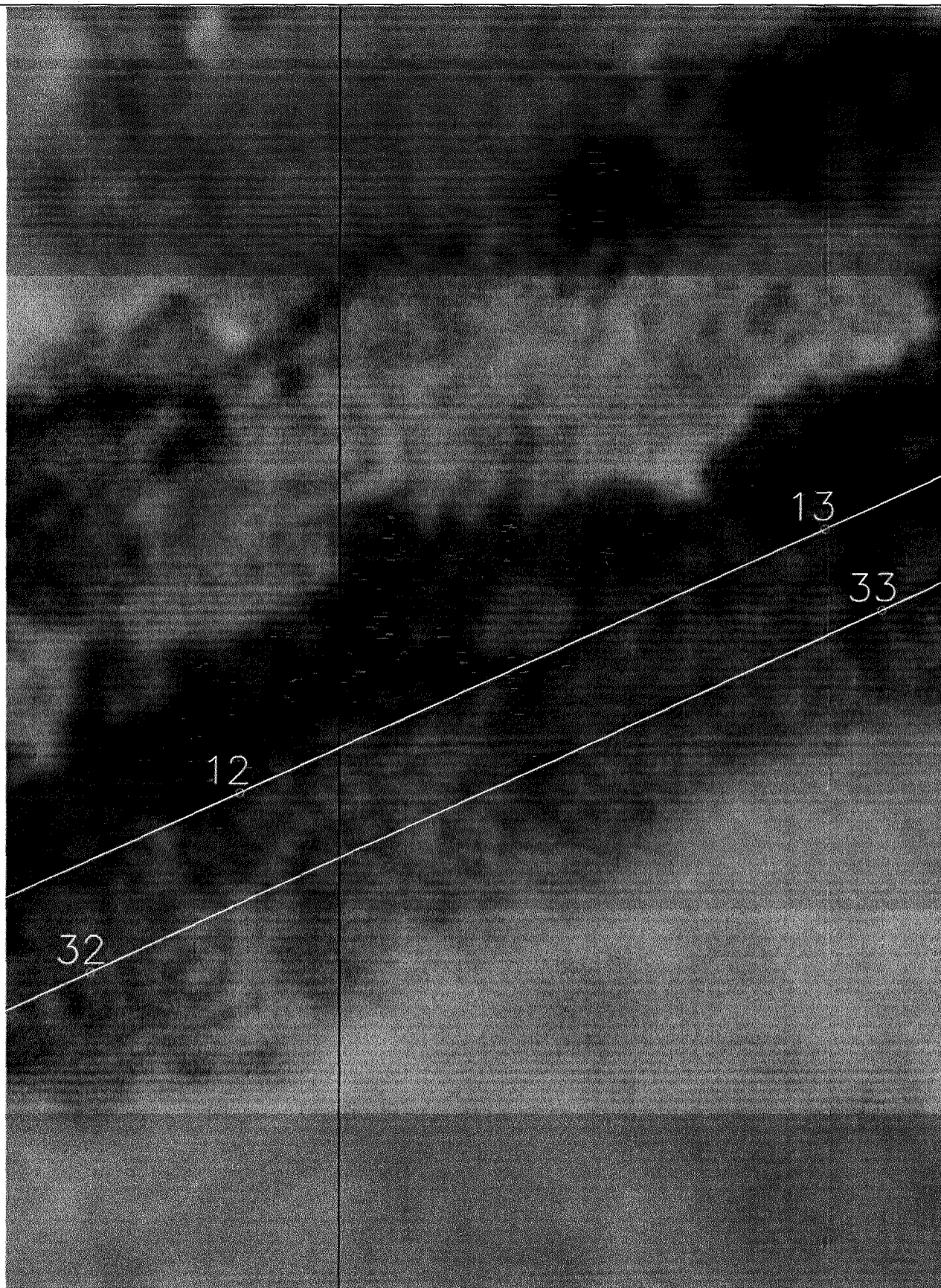
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

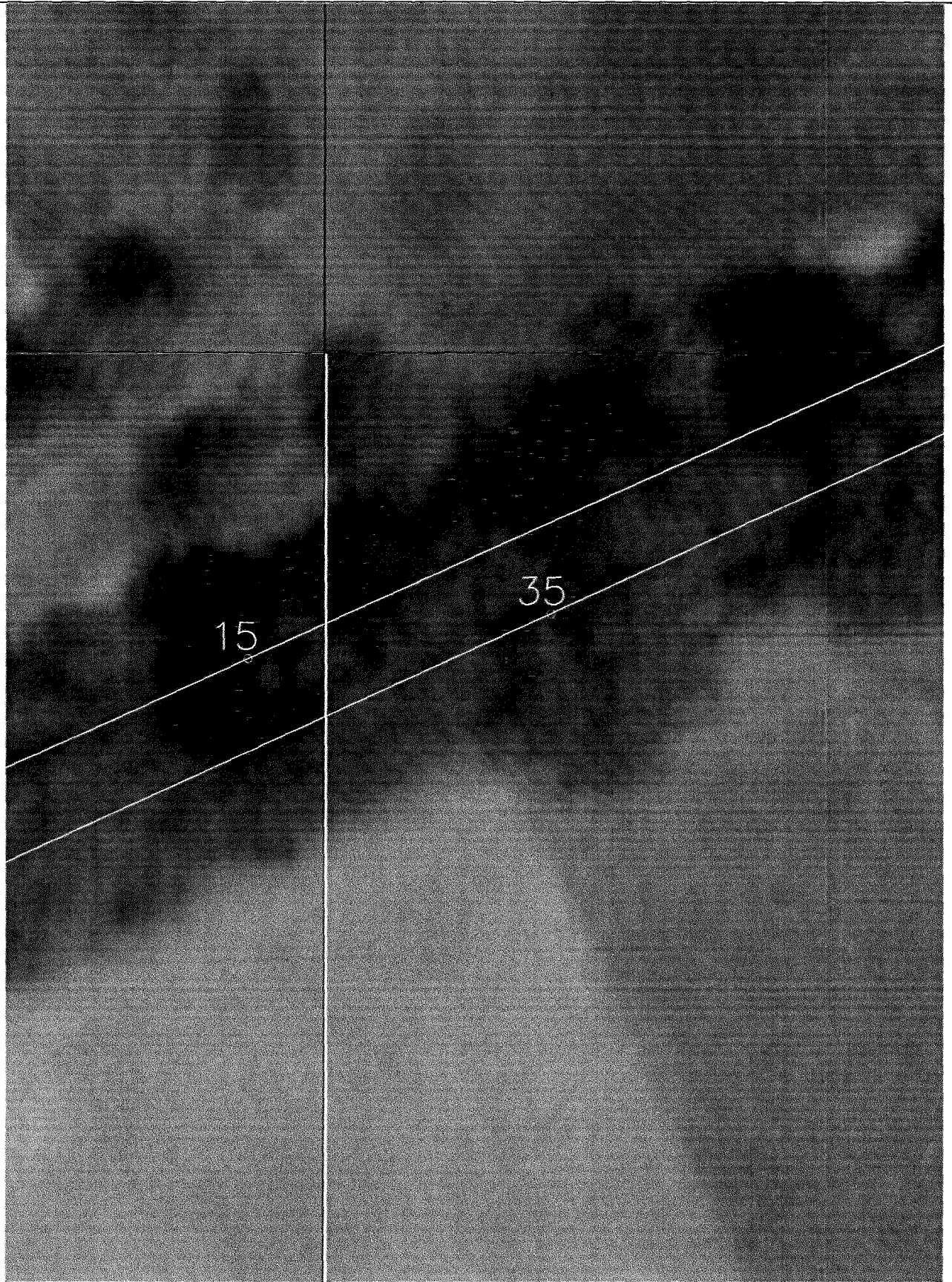
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

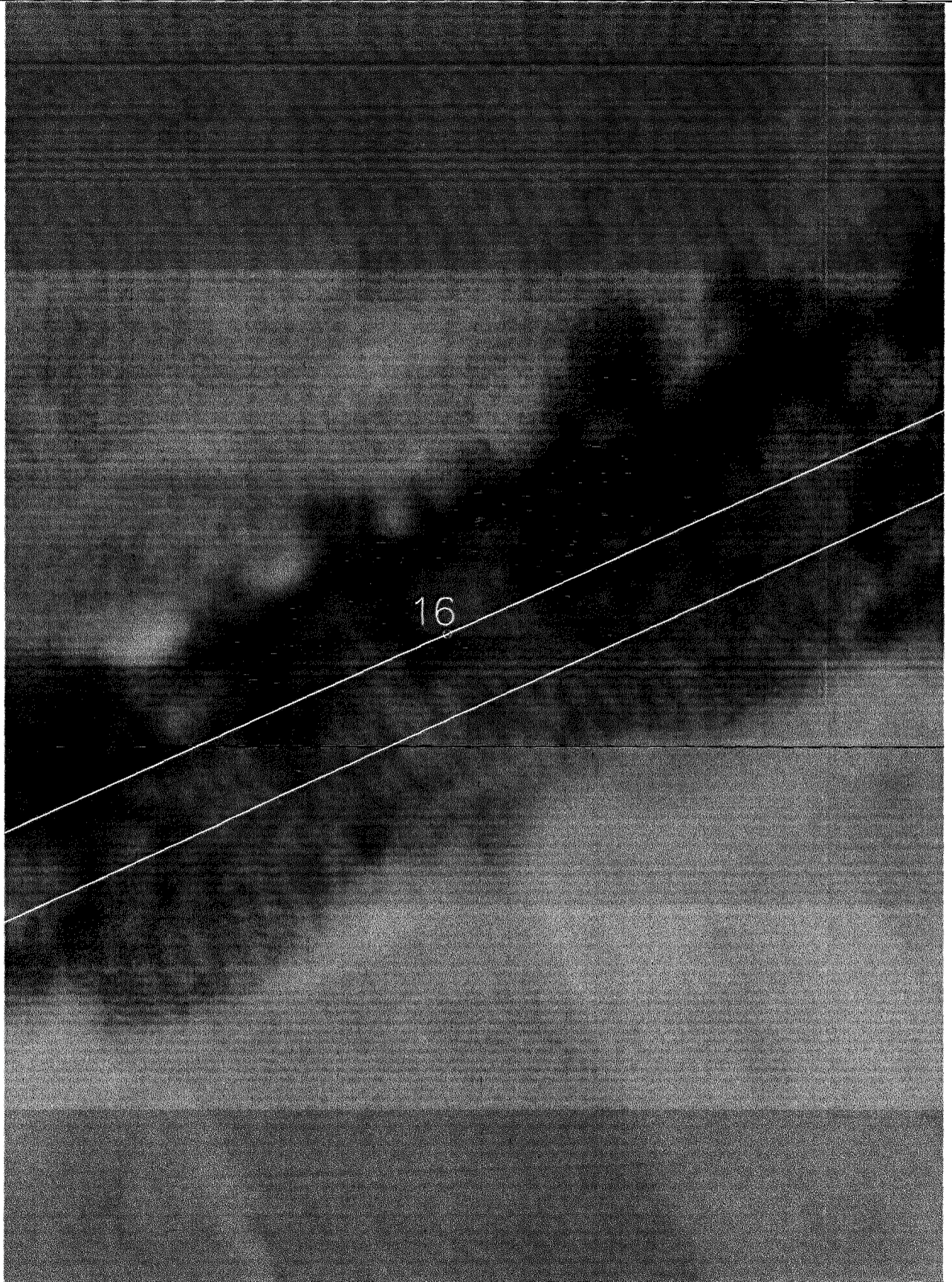
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

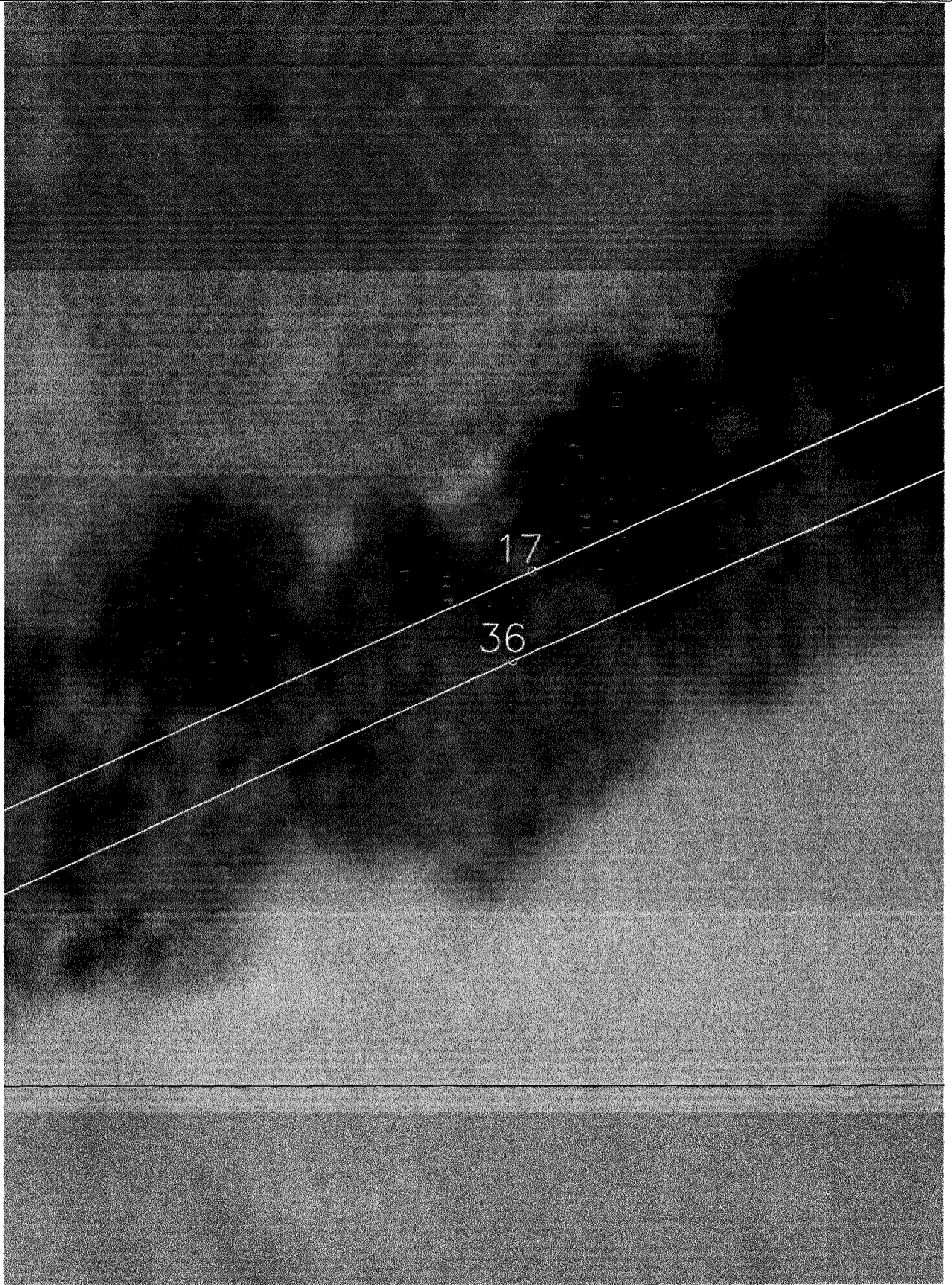
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

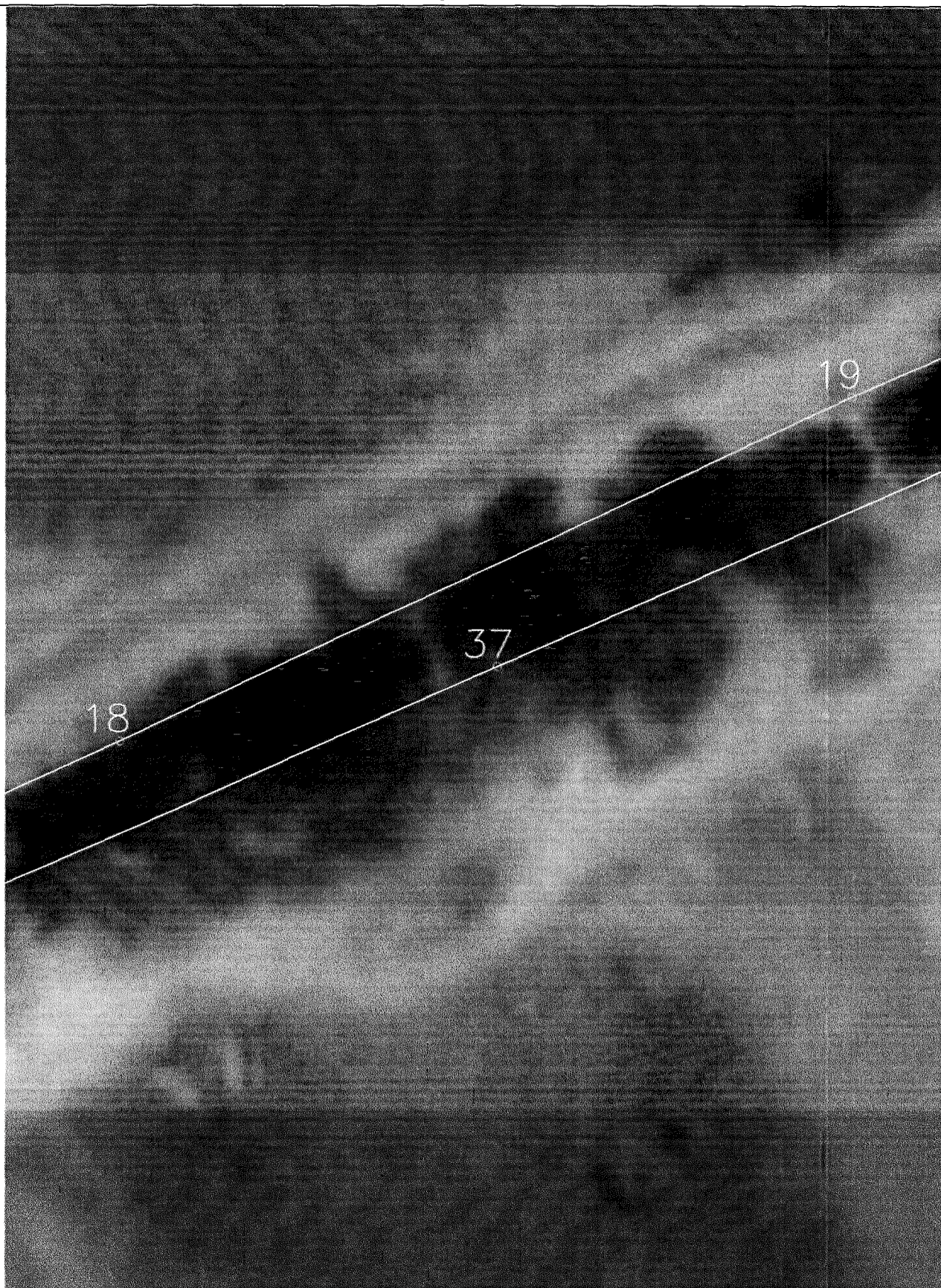
Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



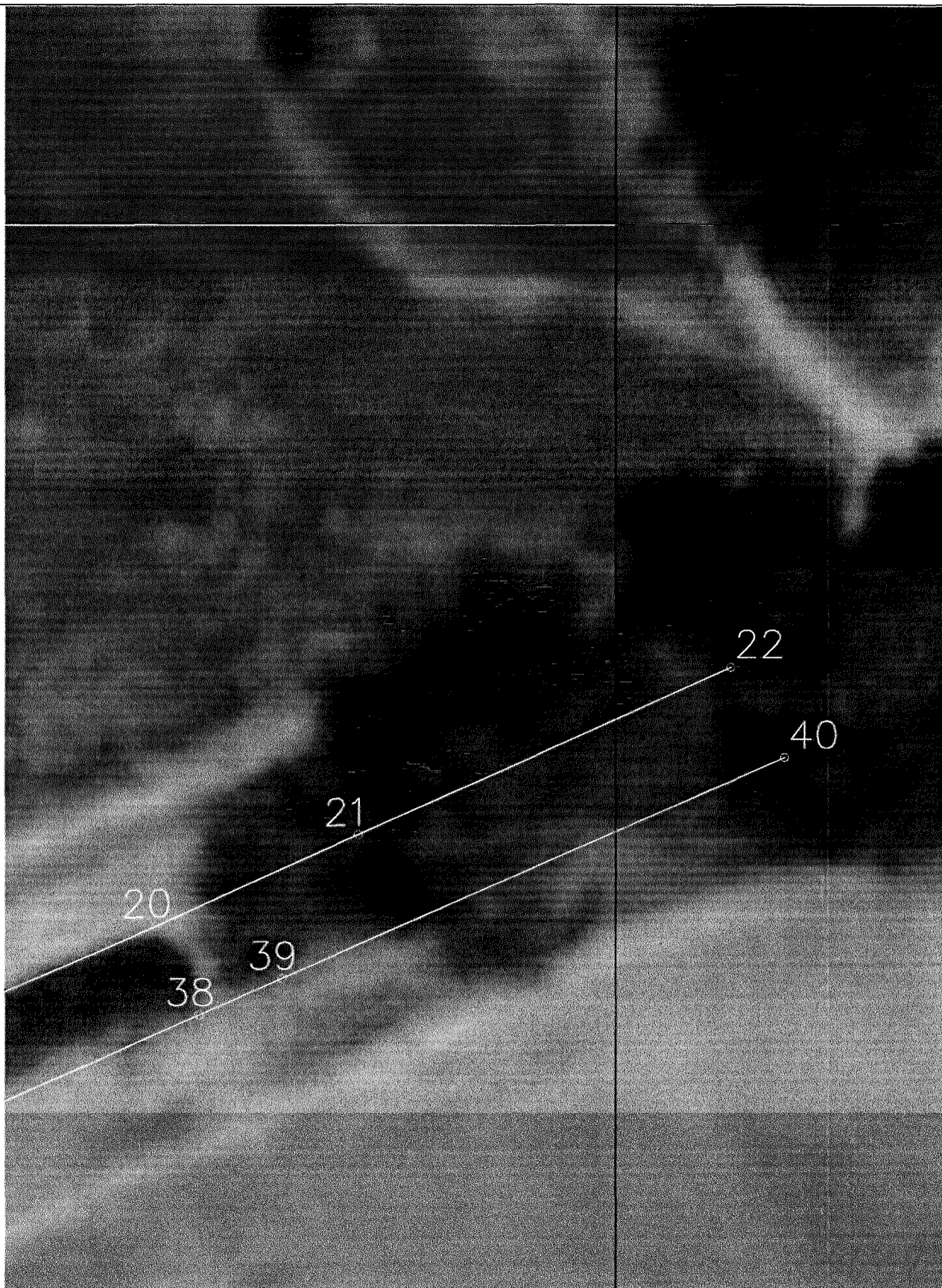
Масштаб 1:500 000

Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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

План границ объекта



Масштаб 1:500 000

Подпись:

Дата: 27 января 2026 г.

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