



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 января 2024 года

№ 32

г. Ижевск

**Об утверждении документации по планировке территории
(проекта планировки территории и проекта межевания территории)
линейного объекта «Обустройство Окуневского участка недр»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 16 марта 2022 года № 113 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, проверки и согласования подготовленной документации по планировке территории, принятия решения об утверждении документации по планировке территории в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации» Правительство Удмуртской Республики **постановляет:**

Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта «Обустройство Окуневского участка недр».

Председатель Правительства
Удмуртской Республики



Я.В. Семенов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Удмуртской Республики
от 29 января 2024 года № 32

ДОКУМЕНТАЦИЯ
по планировке территории (проект планировки территории
и проект межевания территории) линейного объекта
«Обустройство Окуневского участка недр»

I. Проект планировки территории. Графическая часть

Приложение 1. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.

II. Положение о размещении линейных объектов

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

1. Документация по планировке территории для размещения линейного объекта «Обустройство Окуневского участка недр» подготовлена на основании Схемы территориального планирования Удмуртской Республики, утвержденной постановлением Правительства Удмуртской Республики от 15 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении Схемы территориального планирования Удмуртской Республики», в соответствии:

с техническим заданием;

Нормативами градостроительного проектирования по Удмуртской Республике, утвержденными постановлением Правительства Удмуртской Республики от 4 июня 2019 года № 228 «Об утверждении Нормативов градостроительного проектирования по Удмуртской Республике»;

материалами инженерных изысканий (инженерно-геодезическими, инженерно-геологическими, инженерно-гидрометеорологическими, инженерно-экологическими).

2. Проект планировки территории линейного объекта «Обустройство Окуневского участка недр» разработан в целях выделения элемента планировочной структуры – территории, предназначенной для размещения линейного объекта, установления зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Красные линии элементов планировочной структуры в границах проектируемой территории не утверждены. В связи с реконструкцией линейных объектов не устанавливаются, не отменяются, не изменяются красные линии, подготовка чертежа красных линий не требуется.

Развитие территории планируется в 1 этап.

3. Планируемые к строительству линейные объекты и объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов, представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Планируемые сооружения	Основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения)	Назначение планируемых для размещения линейных объектов
1	2	3	4	5
1	Линейные объекты	нефтегазопровод от куста № 1 Западно-Ельниковского н.м. до врезки в «Система сбора нефти Д114 от скв. 1474 до т. врезки в систему сбора нефти скв. 1820-ПНН»	категория – II СП 284.1325800.2016; протяженность – 3700 м; проектная мощность – 128,64 м ³ /сут; пропускная способность – 128,64 м ³ /сут; давление – 1,5 МПа	сооружения транспорта нефти
2		камера пуска очистных устройств	тип – КПОУ-ЦБ-80-40; диаметр – 80 мм; давление – 4,0 МПа	сооружения транспорта нефти
3		камера приема средств очистки и диагностики	тип – КПОУ-ЦБ-80-40; диаметр – 80 мм; давление – 4,0 МПа	сооружения транспорта нефти
4		молниеотвод	категория – II уровень надежности защиты СО 153-34.21.122-2003 высота – 20 м	защитные сооружения
5		дренажная емкость	тип – ЕП-3 1400; объем – 3 м ³	хранение и откачка нефти
6		разворотная площадка	габаритные размеры – 20 м x 20 м; тип покрытия – асфальтовое	проезд, обслуживание сооружений нефтяных месторождений

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

4. Перечень муниципальных образований в Удмуртской Республике, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов, представлен в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Муниципальное образование
1	2	3
1	Удмуртская Республика	Муниципальный округ Сарапульский район Удмуртской Республики
2		Муниципальный округ Каракулинский район Удмуртской Республики

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

5. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории для размещения линейного объекта «Обустройство Окуневского участка недр», выделяется зона планируемого размещения линейных объектов.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов в системе МСК-18 (зона 2) представлен в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
1	319963.80	2268362.33
2	319970.24	2268389.57
3	319905.49	2268404.89
4	319916.63	2268413.29
5	319879.69	2268419.17
6	319878.59	2268408.19
7	319767.31	2268423.69
8	319691.17	2268404.99
9	319684.87	2268430.67
10	319510.70	2268387.91
11	319346.63	2268373.71
12	318352.34	2268427.46
13	317416.55	2268616.69
14	317229.88	2268661.12
15	316887.45	2268726.49
16	316669.46	2268829.54
17	316597.14	2268848.01
18	316481.80	2268901.31
19	316407.13	2268873.84
20	316373.23	2268920.23

№ п/п	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
21	316350.45	2268903.58
22	316403.83	2268830.55
23	316480.58	2268871.03
24	316587.72	2268821.51
25	316659.93	2268803.08
26	316878.70	2268699.65
27	317224.01	2268633.73
28	317410.53	2268589.34
29	318348.79	2268399.61
30	319347.09	2268345.65
31	319515.27	2268360.20
32	319664.35	2268396.80
33	319670.66	2268371.12
34	319768.77	2268395.21
35	319882.89	2268379.32
1	319963.80	2268362.33

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

6. Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не разрабатывался.

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

7. В границах зон планируемого размещения линейных объектов не предусматривается размещение объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемых линейных объектов, предельные параметры разрешенного строительства не устанавливаются.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

8. Для предотвращения повреждений проектируемого нефтегазопровода необходимо предусмотреть защитные мероприятия в соответствии с проектной и нормативной документацией.

Для прокладки нефтегазопровода на участках пересечения с существующими инженерными сооружениями необходимо получить письменные согласия от владельцев коммуникаций, содержащие технические требования и технические условия, подлежащие обязательному исполнению при строительстве нефтегазопровода.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

9. Согласно письму Агентства по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики от 27 июля 2018 года № 01-10/1565 на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и в перечень выявленных объектов культурного наследия, отсутствуют.

Территория расположена вне зон охраны и вне защитных зон объектов культурного наследия.

10. В случае обнаружения в границе территории, подлежащей воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и после принятия Агентством по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики решения о включении данных объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия необходимо:

разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по

обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

получить до разработки документации или раздела документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и предоставить его совместно с указанной документацией в Агентство по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики на согласование;

обеспечить реализацию согласованной Агентством по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

11. На всех стадиях строительства и дальнейшей эксплуатации линейных объектов, несмотря на применение современных технологий и оборудования, будет оказываться определенное влияние на природные экосистемы (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, животный и растительный мир).

12. Для предотвращения и снижения последствий влияния линейных объектов необходимо предусмотреть комплекс мероприятий, обеспечивающих минимизацию воздействия планируемых к размещению линейных объектов на окружающую среду:

- мероприятия по защите поверхностных и подземных вод;
- мероприятия по охране атмосферного воздуха;
- мероприятия по охране земельных ресурсов и растительности;
- мероприятия по охране животного мира.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

13. Согласно информации Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике необходимо предусмотреть мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

учесть возможность возникновения чрезвычайных ситуаций в результате возможных аварий на линейных объектах – пожарах, взрывах, иных возможных аварий, исходя из технологии работы линейных объектов;

разработать мероприятия по обеспечению взрывобезопасности, пожаробезопасности линейных объектов в соответствии с обязательными требованиями, установленными федеральными законами о технических регламентах, и требованиями нормативных документов по пожарной

безопасности, с учетом нормативного времени прибытия первых пожарно-спасательных подразделений;

разработать решение по организации эвакуации людей с территории линейных объектов и обеспечению беспрепятственного ввода на территорию линейных объектов сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

предусмотреть создание резерва финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на линейных объектах.

III. Проект межевания территории. Графическая часть

Приложение 2. Чертеж межевания территории.

IV. Проект межевания территории. Текстовая часть

1. Перечень образуемых земельных участков

14. Перечень образуемых земельных участков (далее также – ЗУ) для эксплуатации линейных объектов представлен в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков (частей земельных участков)	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков (кв. м)	Способы образования земельных участков	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1	2	3	4	5	6	7
1	:5860/чзу1	1 – 4	18:18:000000:5860	446	образование части ЗУ	не относится
2	:1131/чзу1	3 – 6	18:18:025001:1131	378		не относится
3	:1132/чзу1	5 – 8	18:18:025001:1132	317		не относится
4	:596/чзу1	7 – 10	18:18:024001:596	176		не относится
5	:1274/чзу1	9 – 27, 63 – 66	18:18:024001:1274	41165		не относится
6	:679/чзу1(1)	28 – 31, 35, 41 – 44	18:11:004001:176	57621		не относится
7	:679/чзу1(2)	32 – 34, 36 – 37, 45 – 50	18:11:000000:679			не относится
8	:679/чзу1(3)	39 – 40, 51 – 60				не относится
9	:ЗУ1	20 – 21, 28 – 29	18:18:024001	789	образование ЗУ из государственной неразграни-	не относится
10	:ЗУ2(1)	30 – 35	18:11:004001	3032		не относится
11	:ЗУ2(2)	36 – 40	18:11:004001			не относится

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков (частей земельных участков)	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков (кв. м)	Способы образования земельных участков	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1	2	3	4	5	6	7
					ченной собственности	
12	:1274:ЗУ1	11 – 14, 61 – 62	18:18:024001:1274	799	раздел	не относится

15. Образование лесных участков не предусмотрено, проектируемый объект расположен вне границ земель лесного фонда.

16. Резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд земельных участков не планируется.

17. Проектными решениями не предусматривается использование существующих земельных участков, на которых линейные объекты могут быть размещены на условиях сервитута, публичного сервитута.

18. Сведения об отнесении образуемых земельных участков к определенной категории земель и сведения о необходимости перевода земельных участков из состава земель одной категории в другую представлены в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Категория земель образуемых земельных участков	Сведения о необходимости перевода земельных участков	Планируемая категория земель после осуществления перевода
1	2	3	4	5
1	:5860/чзу1	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
2	:1131/чзу1	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
3	:1132/чзу1	земли промышленности	не требуется	-
4	:596/чзу1	земли промышленности	не требуется	-
5	:1274/чзу1	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
6	:679/чзу1(1)	земли	не требуется	-
7	:679/чзу1(2)			

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Категория земель образуемых земельных участков	Сведения о необходимости перевода земельных участков	Планируемая категория земель после осуществления перевода
1	2	3	4	5
8	:679/чзу1(3)	сельскохозяйственного назначения		
9	:ЗУ1	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
10	:ЗУ2(1)	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
11	:ЗУ2(2)	земли сельскохозяйственного назначения	не требуется	-
12	:1274:ЗУ1	земли сельскохозяйственного назначения	требуется перевод	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

19. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков в системе координат МСК-18 (зона 2) представлен в таблице 6.

Таблица 6

№ точки	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
:5860/чзу1		
1	319963.80	2268362.33
2	319970.24	2268389.57
3	319954.62	2268393.27
4	319948.55	2268365.53

№ точки	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
1	319963.80	2268362.33
:1131/чзу1		
4	319948.55	2268365.53
3	319954.62	2268393.27
5	319941.70	2268396.32
6	319935.63	2268368.24
4	319948.55	2268365.53
:1132/чзу1		
6	319935.63	2268368.24
5	319941.70	2268396.32
7	319934.23	2268398.09
8	319921.65	2268371.18
6	319935.63	2268368.24
:596/чзу1		
8	319921.65	2268371.18
7	319934.23	2268398.09
9	319925.14	2268400.24
10	319918.98	2268371.74
8	319921.65	2268371.18
:1274/чзу1		
9	319925.14	2268400.24
10	319918.98	2268371.74
11	319905.49	2268404.89
12	319905.49	2268389.39
13	319878.62	2268389.39
14	319878.59	2268408.19
15	319767.31	2268423.69
16	319691.17	2268404.99
17	319684.87	2268430.67
18	319510.70	2268387.91
19	319346.63	2268373.71
20	318475.12	2268420.82
21	318461.46	2268393.52
22	319347.09	2268345.65
23	319515.27	2268360.20
24	319664.35	2268396.80
25	319670.66	2268371.12
26	319768.77	2268395.21
27	319882.89	2268379.32
9	319925.14	2268400.24
63	319915.19	2268393.70
64	319915.23	2268393.90
65	319915.03	2268393.94
66	319914.99	2268393.74
63	319915.19	2268393.70

№ точки	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
:3У1		
21	318461.46	2268393.52
20	318475.12	2268420.82
28	318446.77	2268422.36
29	318433.51	2268395.03
21	318461.46	2268393.52
:3У2		
:3У2(1)		
30	317381.73	2268598.16
31	317379.48	2268625.51
32	317297.97	2268644.91
33	317303.20	2268638.23
34	317341.61	2268605.74
35	317377.74	2268597.15
30	317381.73	2268598.16
:3У2(2)		
36	316630.90	2268810.49
37	316652.98	2268833.75
38	316597.14	2268848.01
39	316565.64	2268862.56
40	316625.95	2268811.75
36	316630.90	2268810.49
:679/чзу1(1)		
29	318433.51	2268395.03
28	318446.77	2268422.36
41	318352.34	2268427.46
42	317416.55	2268616.69
31	317379.48	2268625.51
30	317381.73	2268598.16
35	317377.74	2268597.15
43	317410.53	2268589.34
44	318348.79	2268399.61
29	318433.51	2268395.03
:679/чзу1(2)		
34	317341.61	2268605.74
33	317303.20	2268638.23
32	317297.97	2268644.91
45	317229.88	2268661.12
46	316887.45	2268726.49
47	316669.46	2268829.54
37	316652.98	2268833.75
36	316630.90	2268810.49
48	316659.93	2268803.08
49	316878.70	2268699.65
50	317224.01	2268633.73
34	317341.61	2268605.74

№ точки	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	2	3
:679/чзу1(3)		
40	316625.95	2268811.75
39	316565.64	2268862.56
51	316481.80	2268901.31
52	316452.54	2268890.54
53	316455.54	2268877.11
54	316438.11	2268867.33
55	316414.73	2268858.83
56	316372.07	2268919.39
57	316350.45	2268903.58
58	316403.83	2268830.55
59	316480.58	2268871.03
60	316587.72	2268821.51
40	316625.95	2268811.75
:1274:3У1		
12	319905.49	2268389.39
11	319905.49	2268404.89
61	319916.63	2268413.29
62	319879.69	2268419.17
14	319878.59	2268408.19
13	319878.62	2268389.39
12	319905.49	2268389.39

3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

20. Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости МСК-18 (зона 2), представлен в таблице 3.

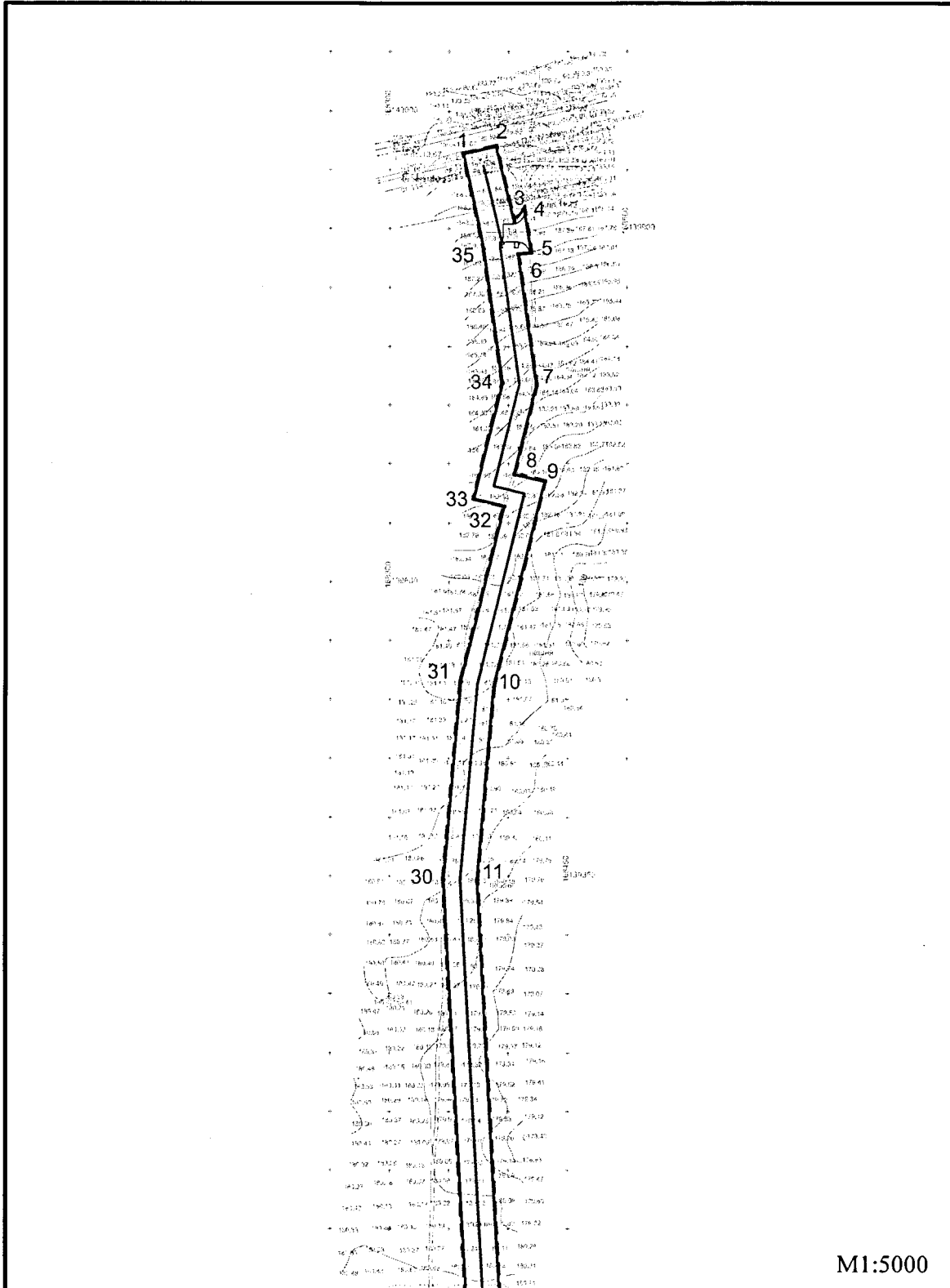
4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

21. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами, представлен в таблице 7.





№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера существующих земельных участков	Вид разрешенного использования земельного участка
1	2	3	4
1	:ЗУ1	18:18:024001	-
2	:ЗУ2(1)	18:11:004001	
3	:ЗУ2(2)	18:11:004001	
4	:5860/чзу1	18:18:000000:5860	сельскохозяйственное использование (1.0) – ведение сельского хозяйства
5	:1131/чзу1	18:18:025001:1131	
6	:1132/чзу1	18:18:025001:1132	для строительства и эксплуатации объектов обустройства Окуневского участка недр Орешниковского месторождения нефти
7	:596/чзу1	18:18:024001:596	
8	:1274/чзу1	18:18:024001:1274	сельскохозяйственное использование (1.0) – ведение сельского хозяйства
9	:679/чзу1(1)	18:11:004001:176	
10	:679/чзу1(2)	ЕЗП 18:11:000000:679	
11	:679/чзу1(3)		
12	:1274:ЗУ1	18:18:024001:1274	недропользование (6.1)



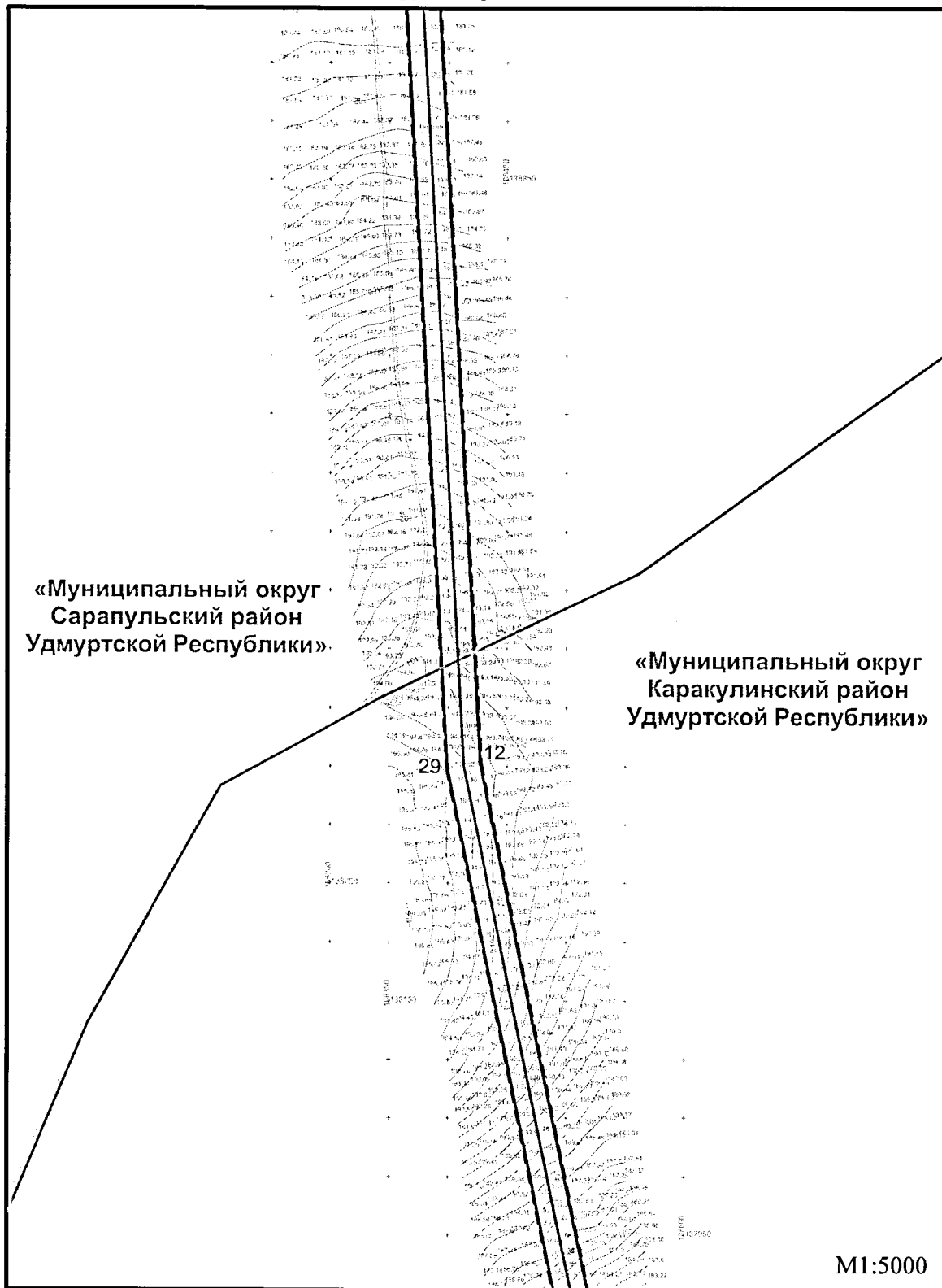
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.







Условные обозначения:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
-  - границы проектируемых линейных объектов
- 4 - характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов

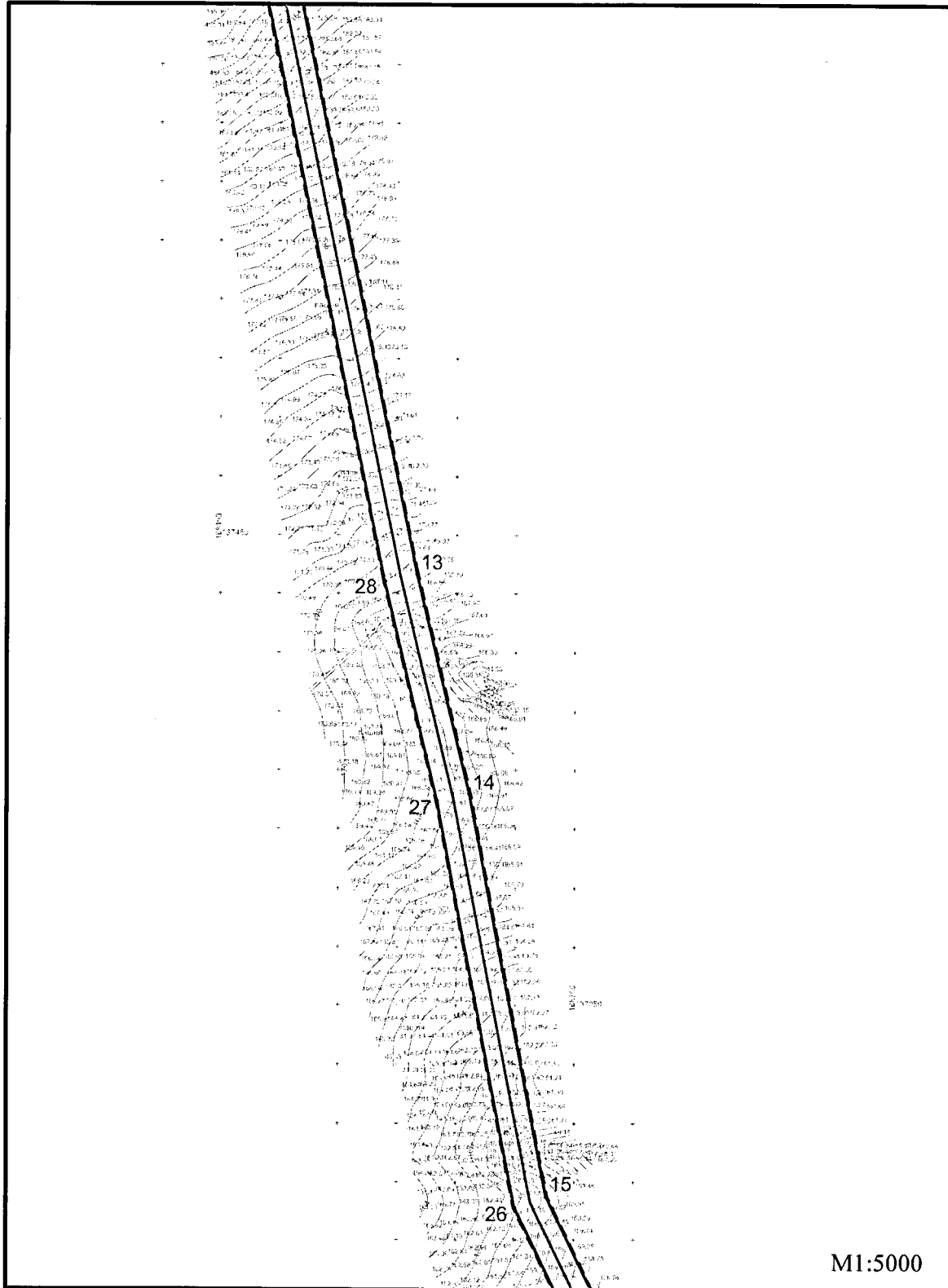
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.







Условные обозначения:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
-  - границы проектируемых линейных объектов
- 4 - характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов

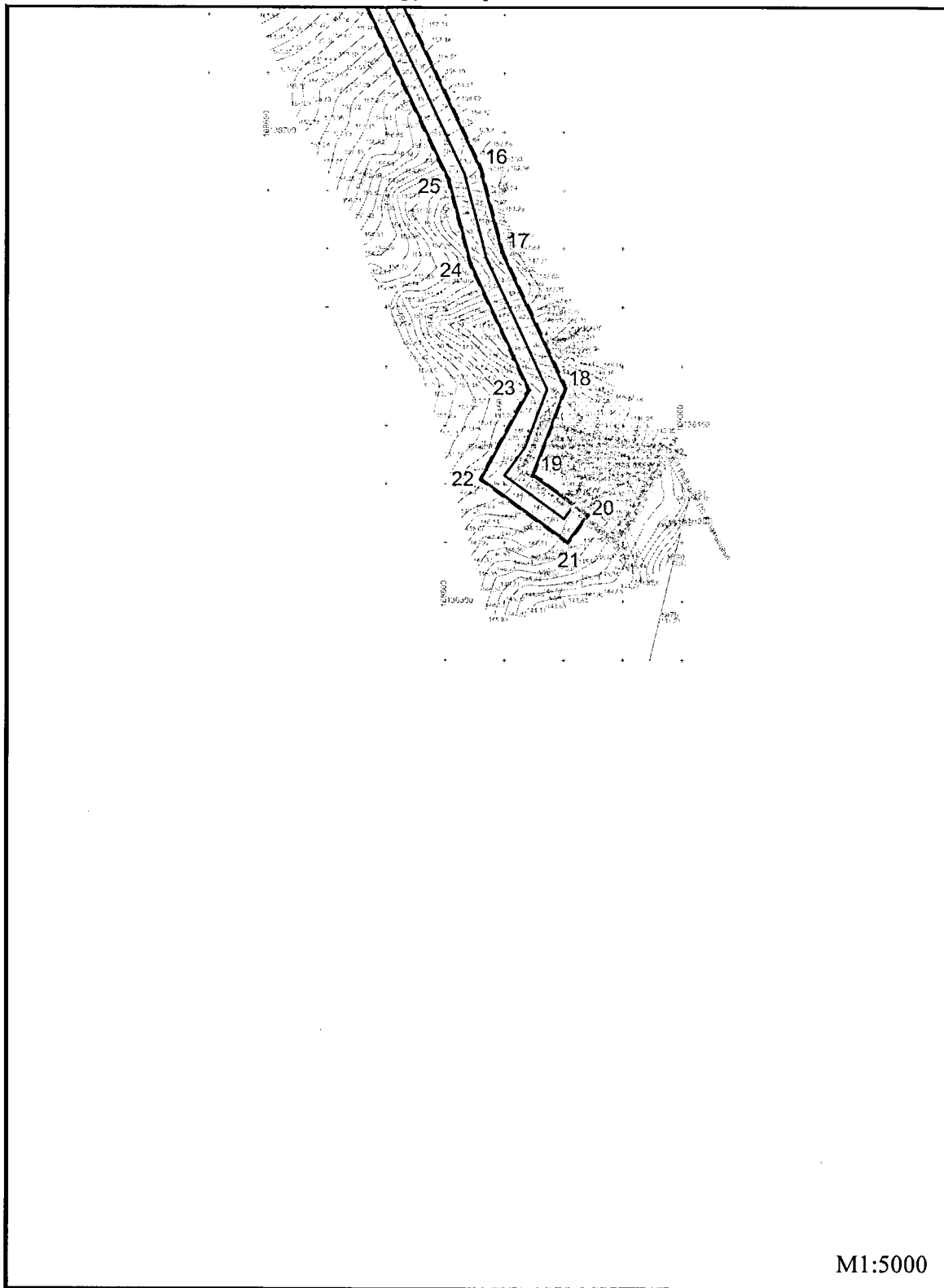
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.







Условные обозначения:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
-  - границы проектируемых линейных объектов
- 4 - характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов

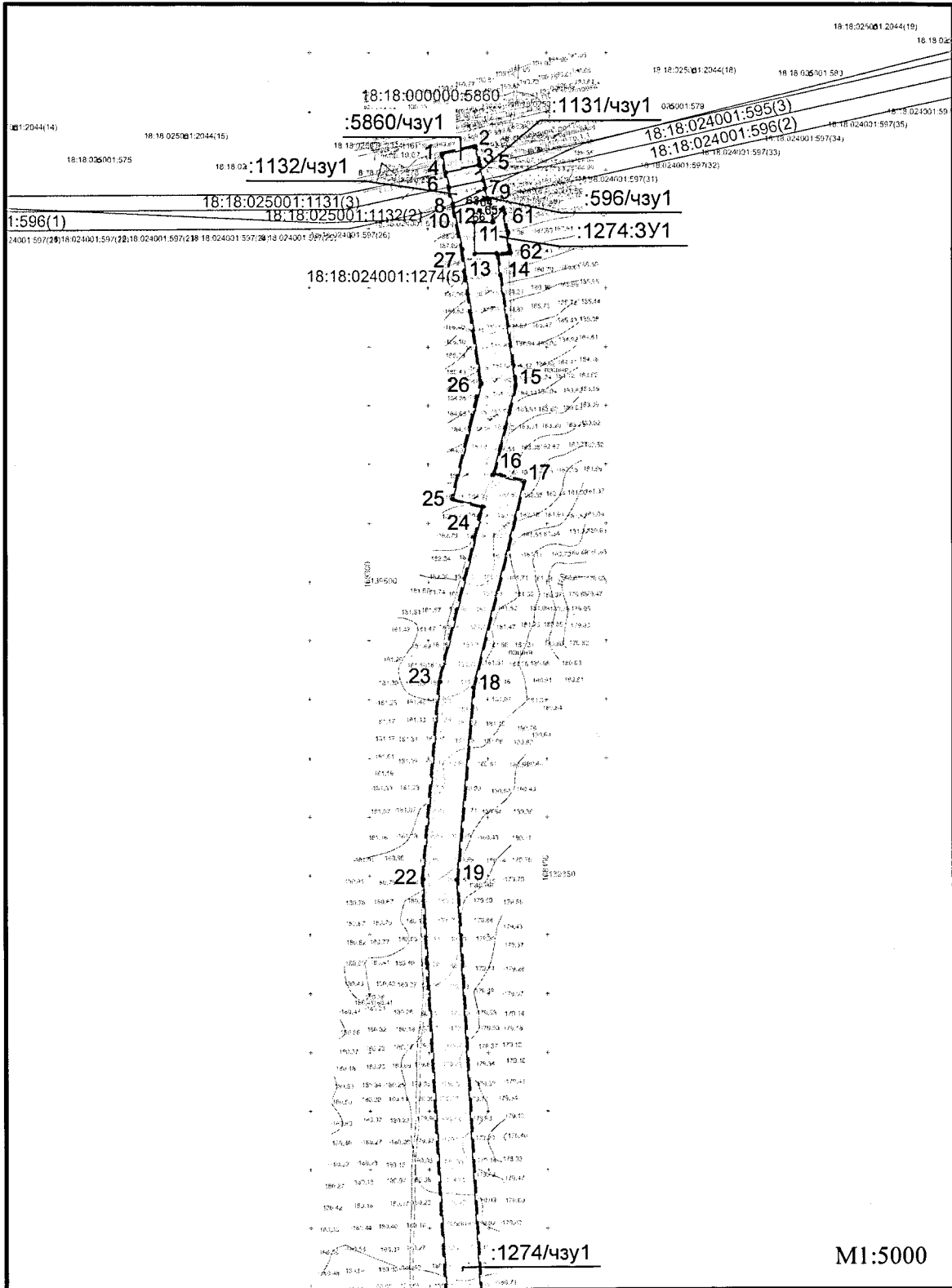
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.



Условные обозначения:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
-  - границы проектируемых линейных объектов
- 4 - характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов

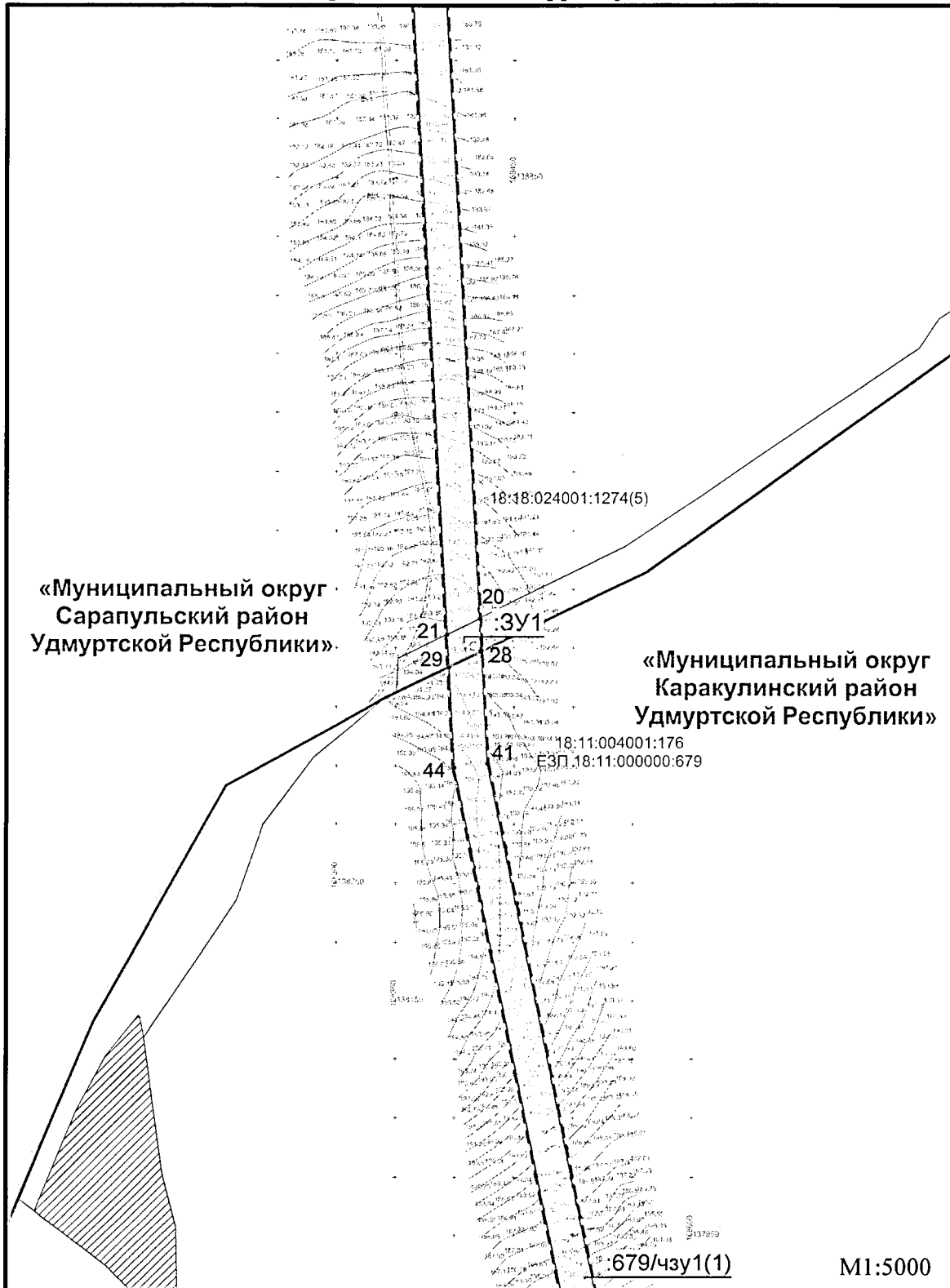
Чертеж межевания территории.



Условные обозначения:

- границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
- границы образуемых частей земельных участков на период строительства
- границы образуемых частей земельных участков на период эксплуатации
- границы образуемых частей земельных участков на период строительства
- границы сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы земель лесного фонда, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 1 - номера характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

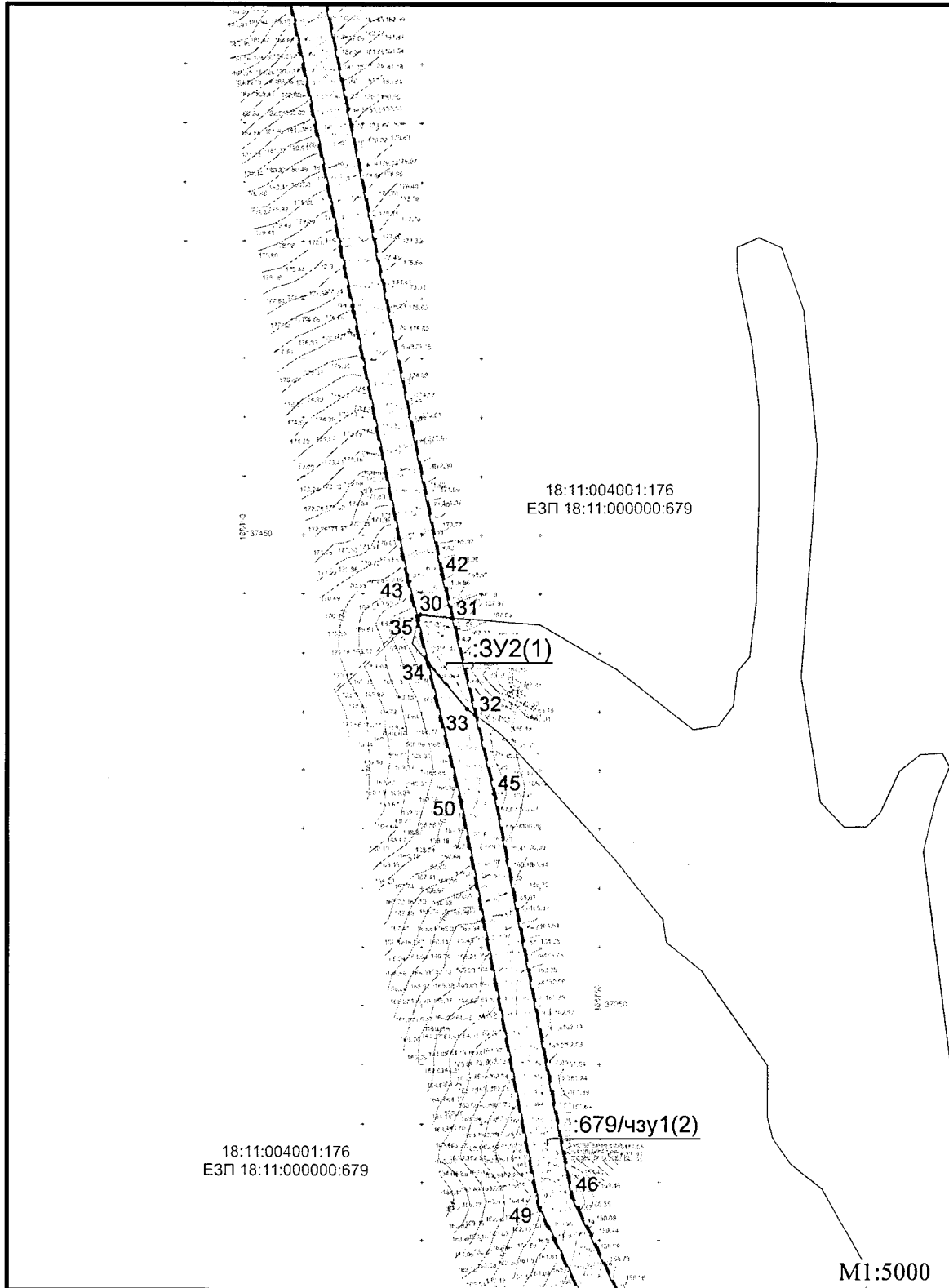
Чертеж межевания территории.
















Условные обозначения:

- границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
- границы образуемых земельных участков на период строительства
- границы образуемых земельных участков на период эксплуатации
- границы образуемых частей земельных участков на период строительства
- границы сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы земель лесного фонда, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 1 - номера характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

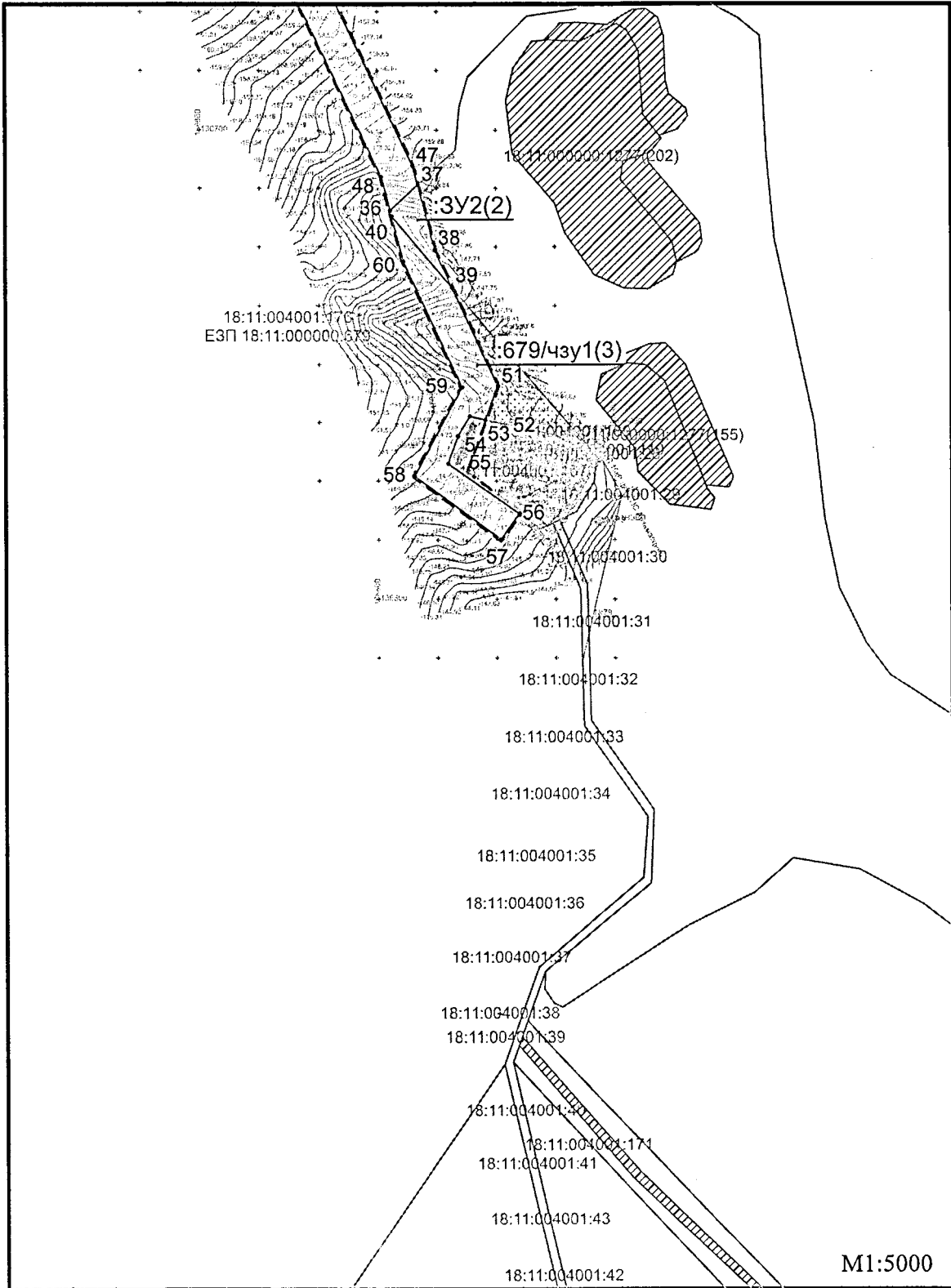
Чертеж межевания территории.



Условные обозначения:

-  - границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
-  - границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
-  - границы образуемых земельных участков на период строительства
-  - границы образуемых земельных участков на период эксплуатации
-  - границы образуемых частей земельных участков на период строительства
-  - границы сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - номера сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - номера сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы земель лесного фонда, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - номера характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Чертеж межевания территории.



Условные обозначения:

- границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и населенных пунктов
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
- границы образуемых земельных участков на период строительства
- границы образуемых земельных участков на период эксплуатации
- границы образуемых частей земельных участков на период строительства
- границы сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. объектов кап. строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера сущ. земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- границы земель лесного фонда, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номера характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

