



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

23.10.2023

№ 1325-рп

г. Тверь

**Об утверждении документации по планировке территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый высокого давления ГРС Устюжна (Вологодская область) – п. Сандово Сандовского района Тверской области (участок Тверской области)»**

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, законом Тверской области от 20.12.2019 № 89-ЗО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Тверской области и органами государственной власти Тверской области»:

1. Утвердить документацию по планировке территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый высокого давления ГРС Устюжна (Вологодская область) – п. Сандово Сандовского района Тверской области (участок Тверской области)» (прилагается).

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

**Губернатор  
Тверской области**



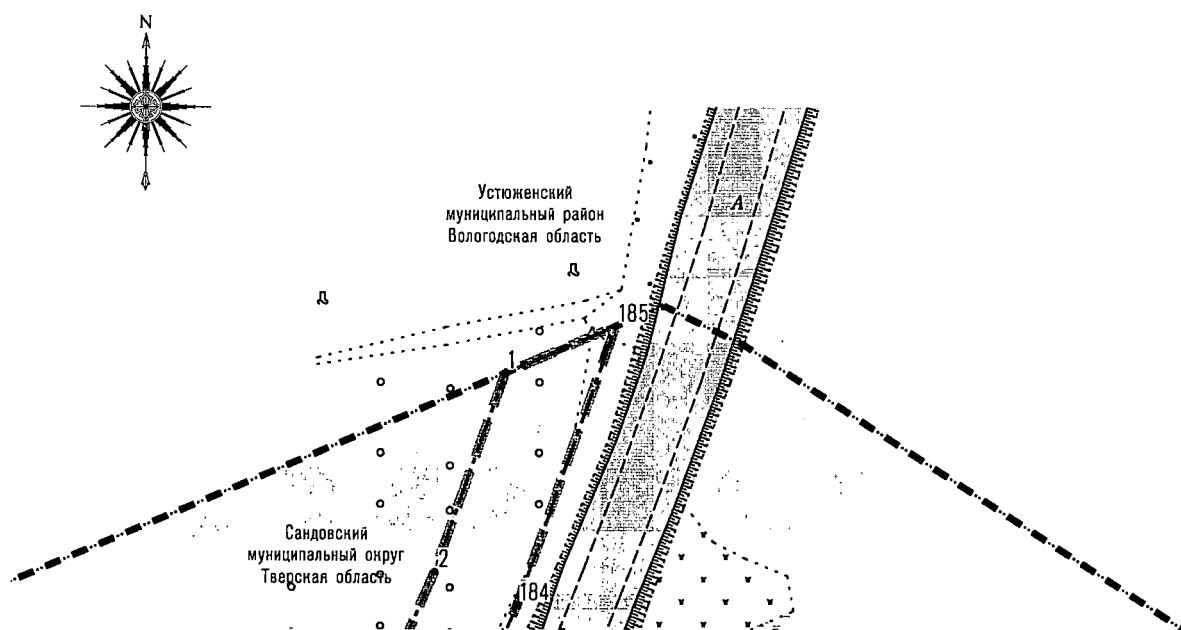
**И.М. Руденя**

Приложение  
к распоряжению Правительства  
Тверской области  
от 23.10.2023 № 1325-рп

Документация по планировке территории линейного объекта  
«Газопровод межпоселковый высокого давления ГРС Устюжна  
(Вологодская область) – п. Сандово Сандовского района Тверской области  
(участок Тверской области)»

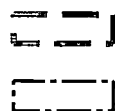
Раздел I  
Проект планировки территории

Подраздел I  
Графическая часть. Чертеж границ зоны планируемого размещения  
линейного объекта



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

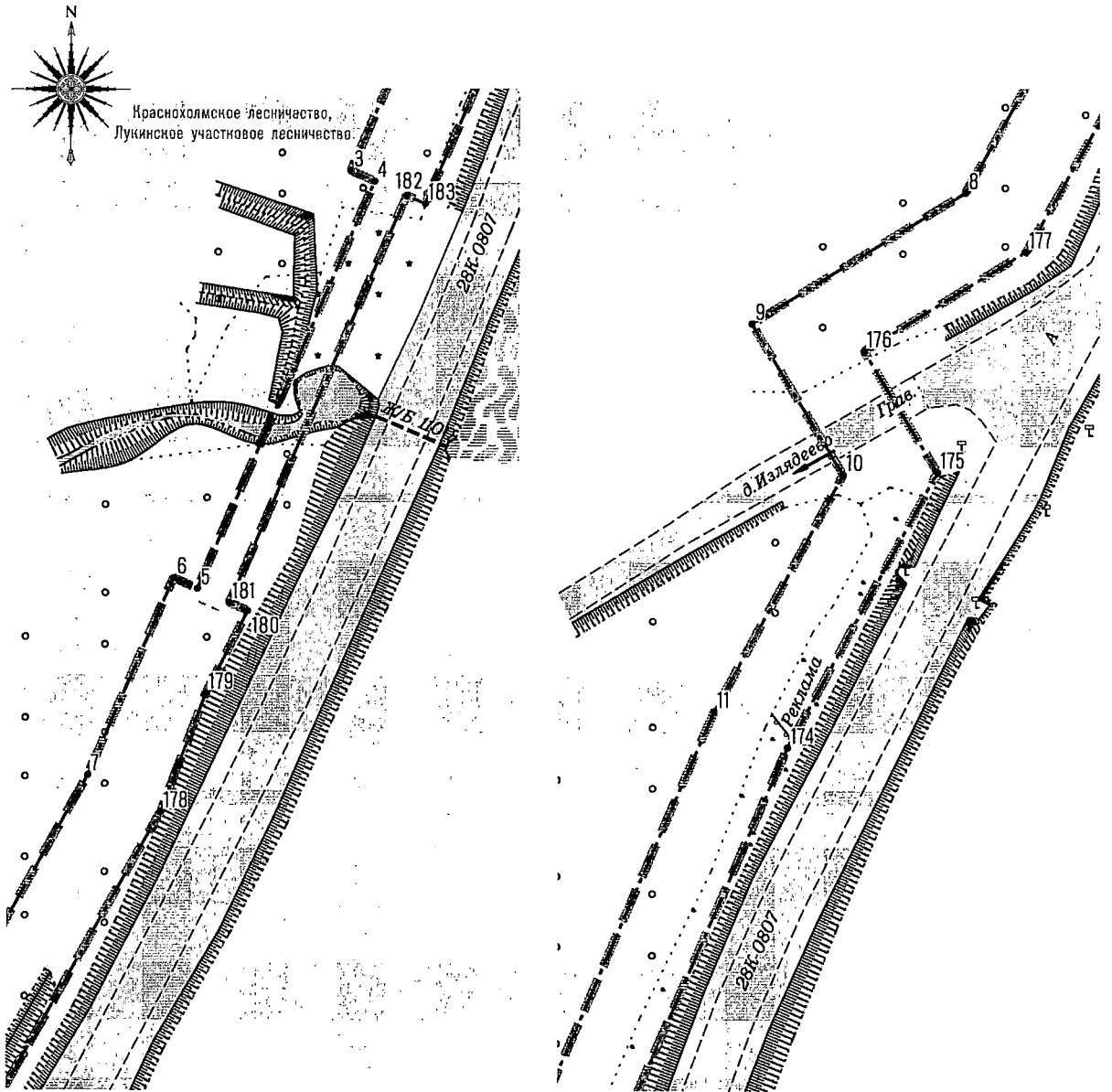


- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1 •

- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

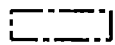


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



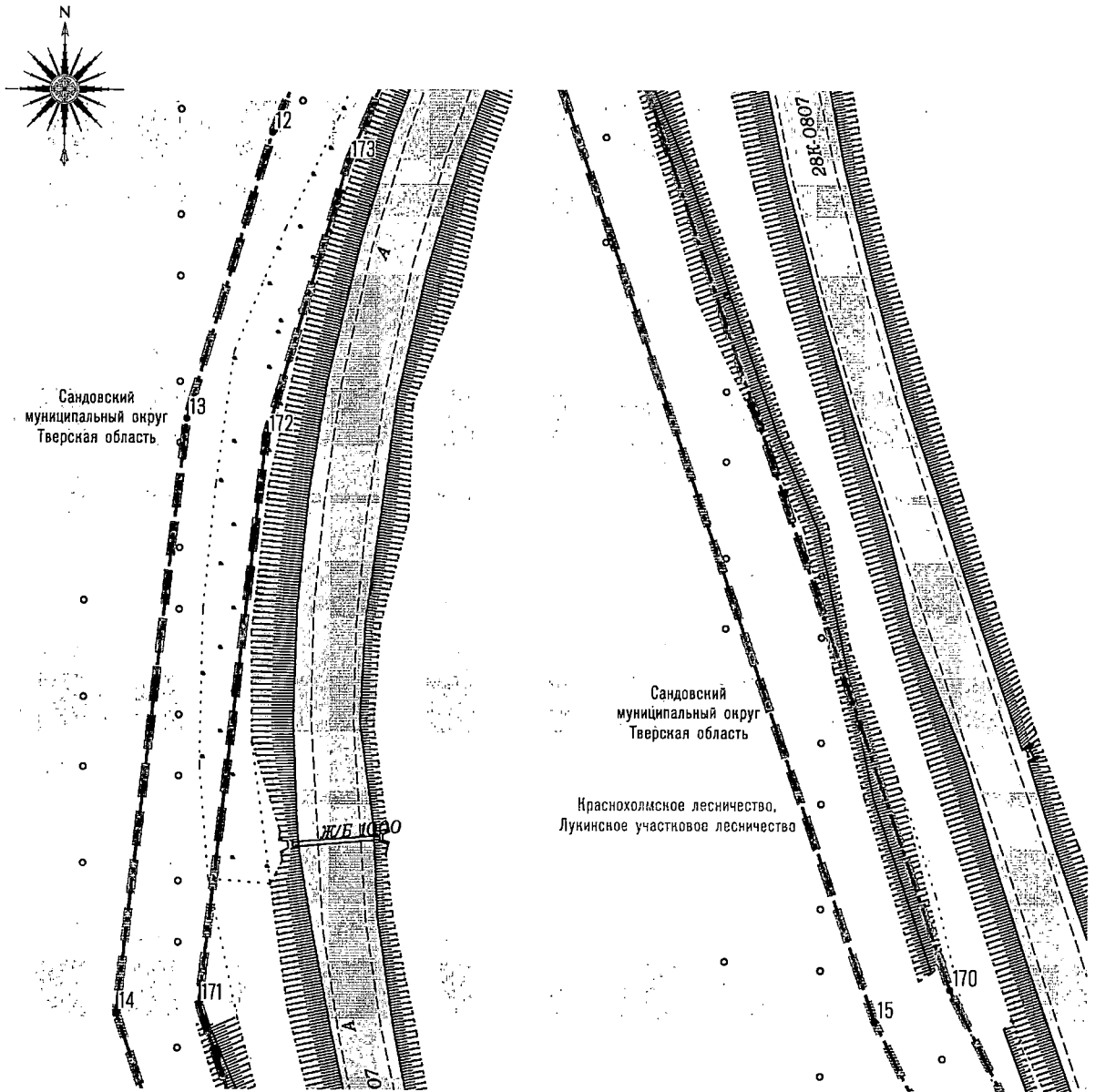
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

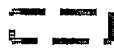


- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

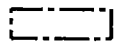


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



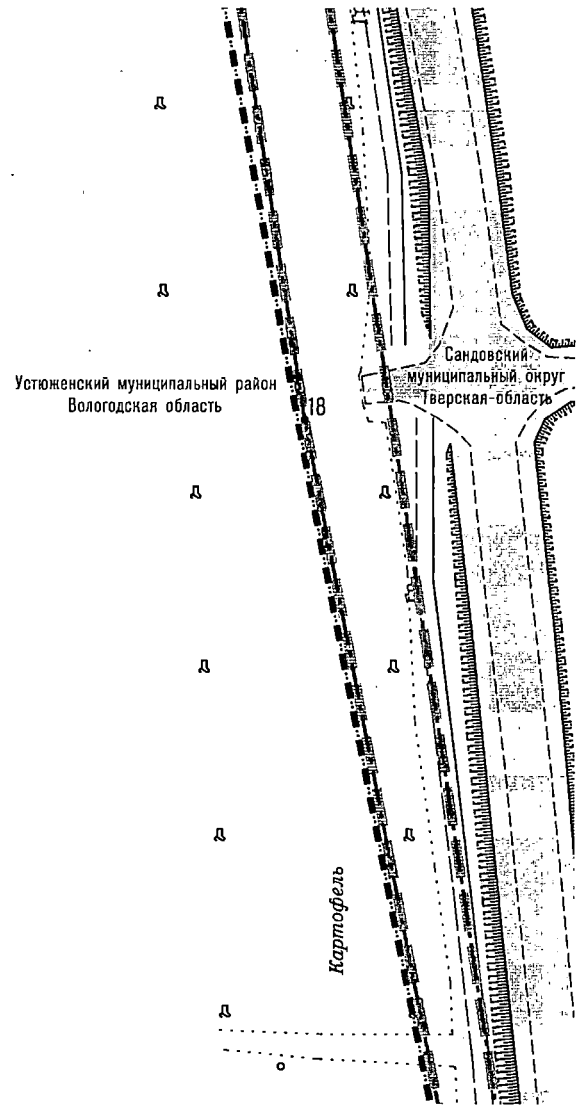
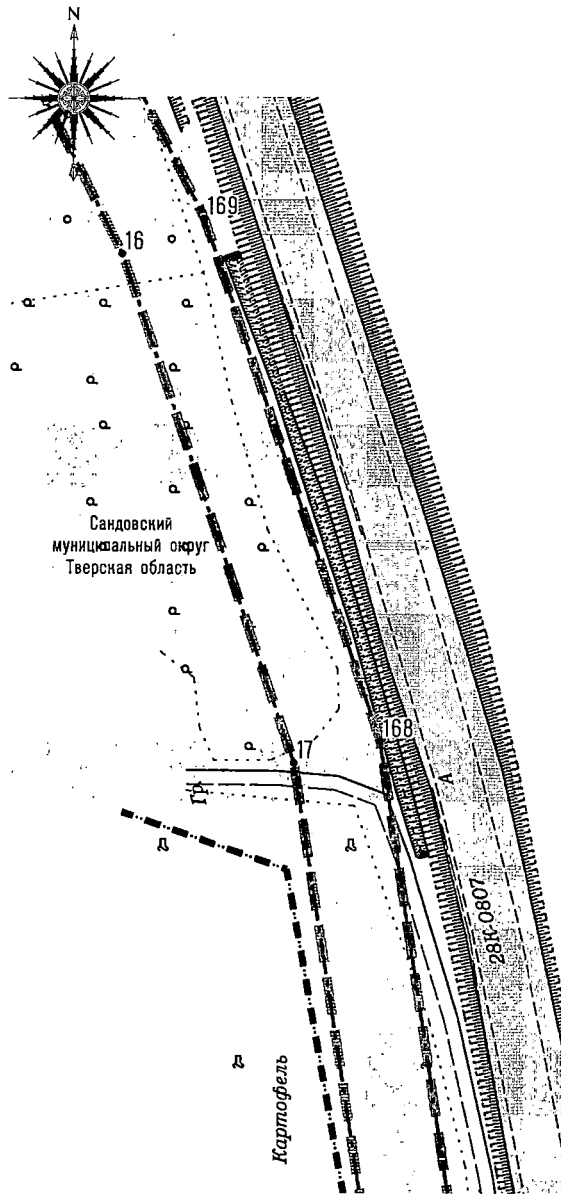
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

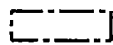


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



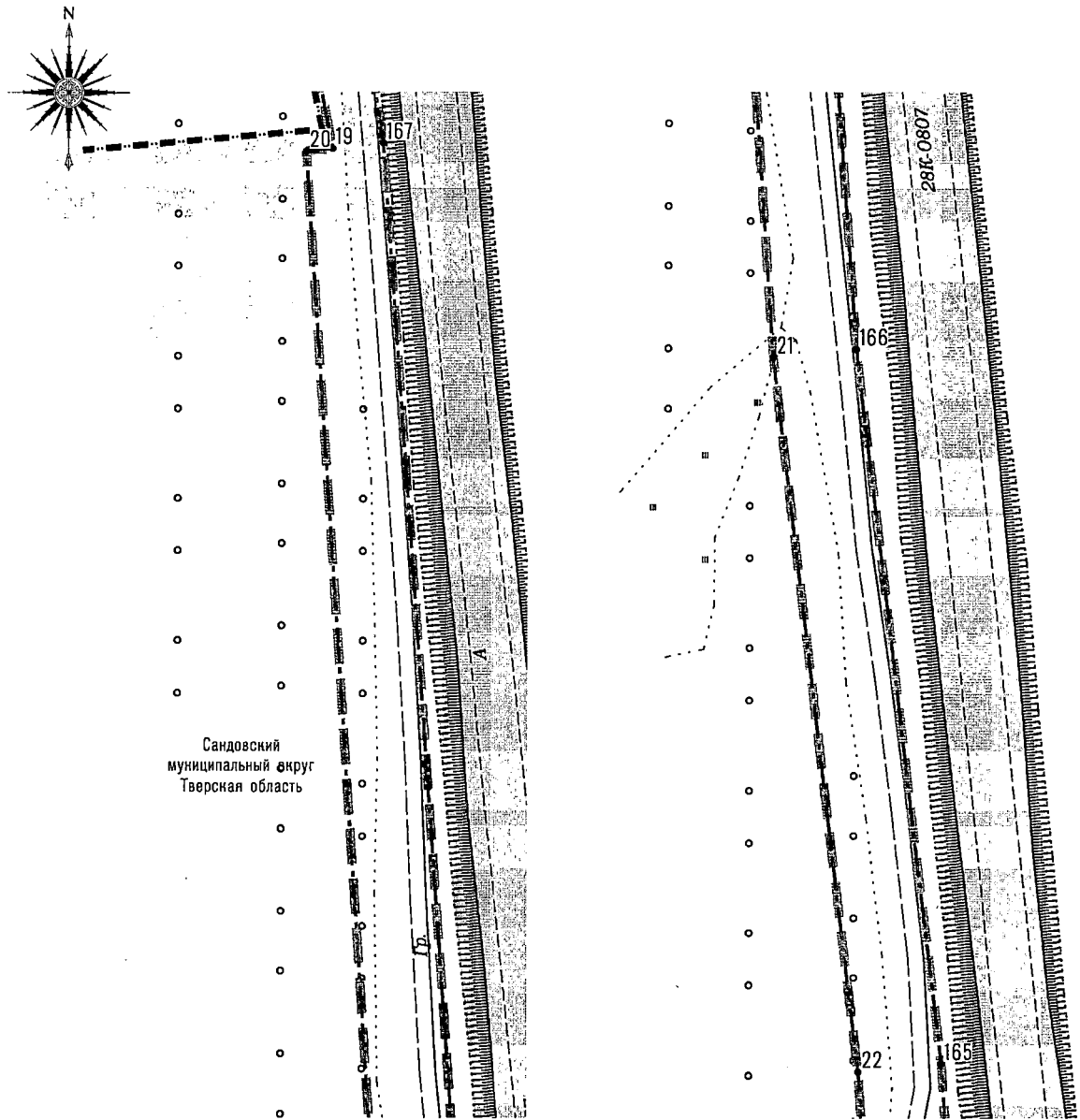
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

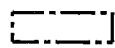


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## ГРАНИЦЫ



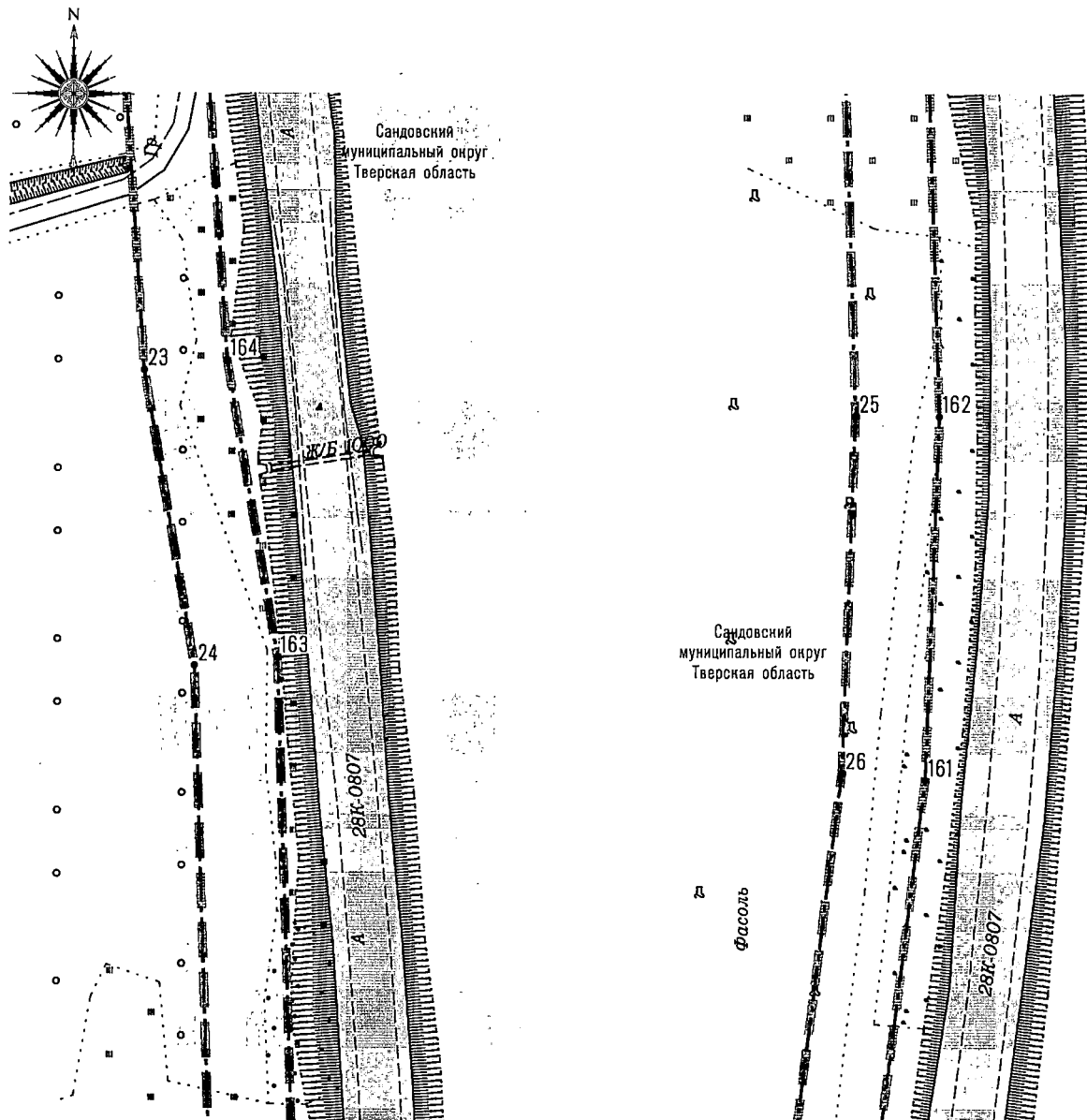
— границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



— границы зоны планируемого размещения линейного объекта

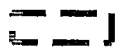
1 •

— номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

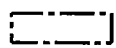


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## ГРАНИЦЫ



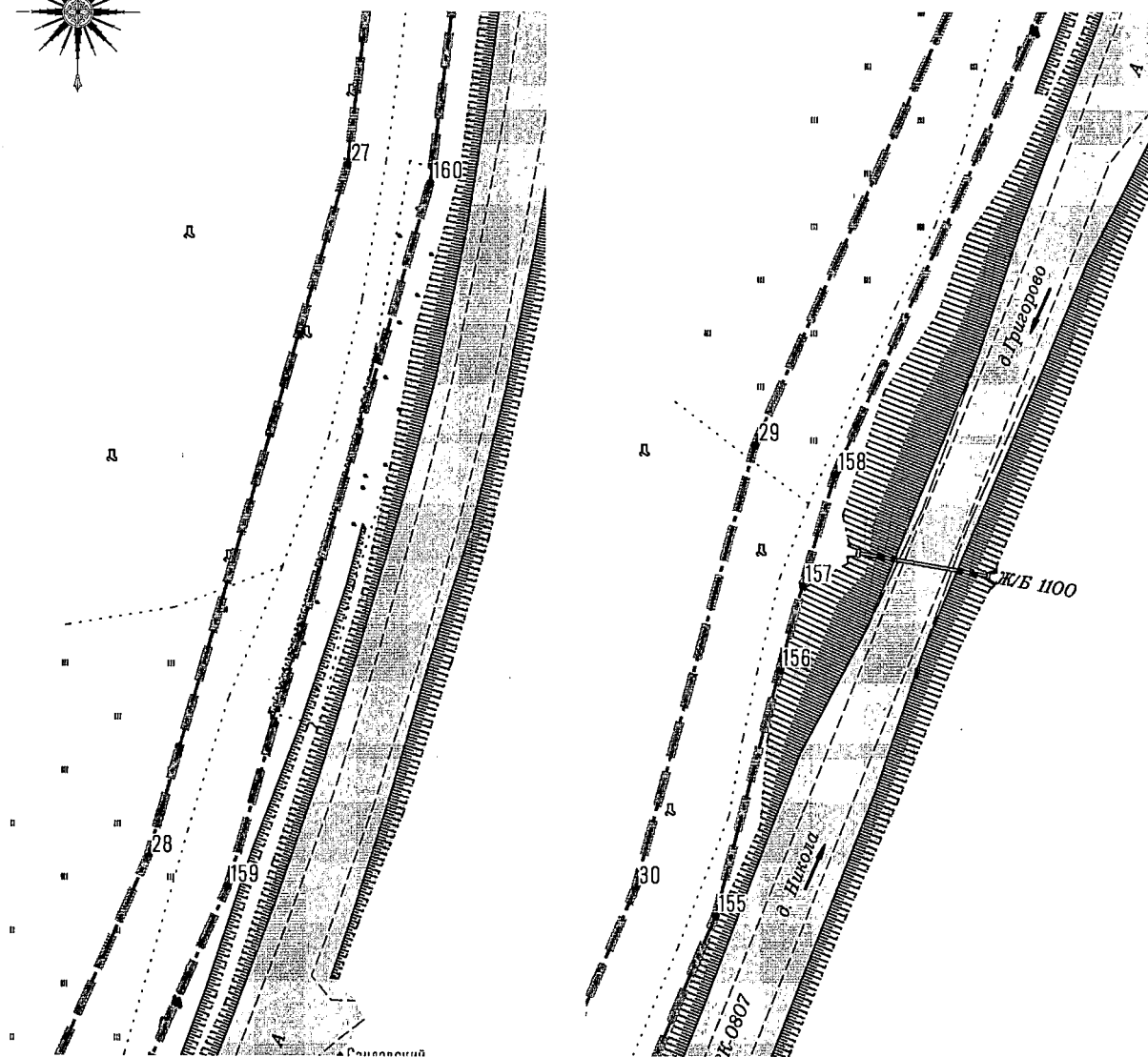
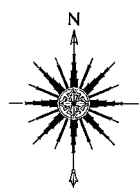
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1 •

- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

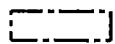


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### ГРАНИЦЫ



- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

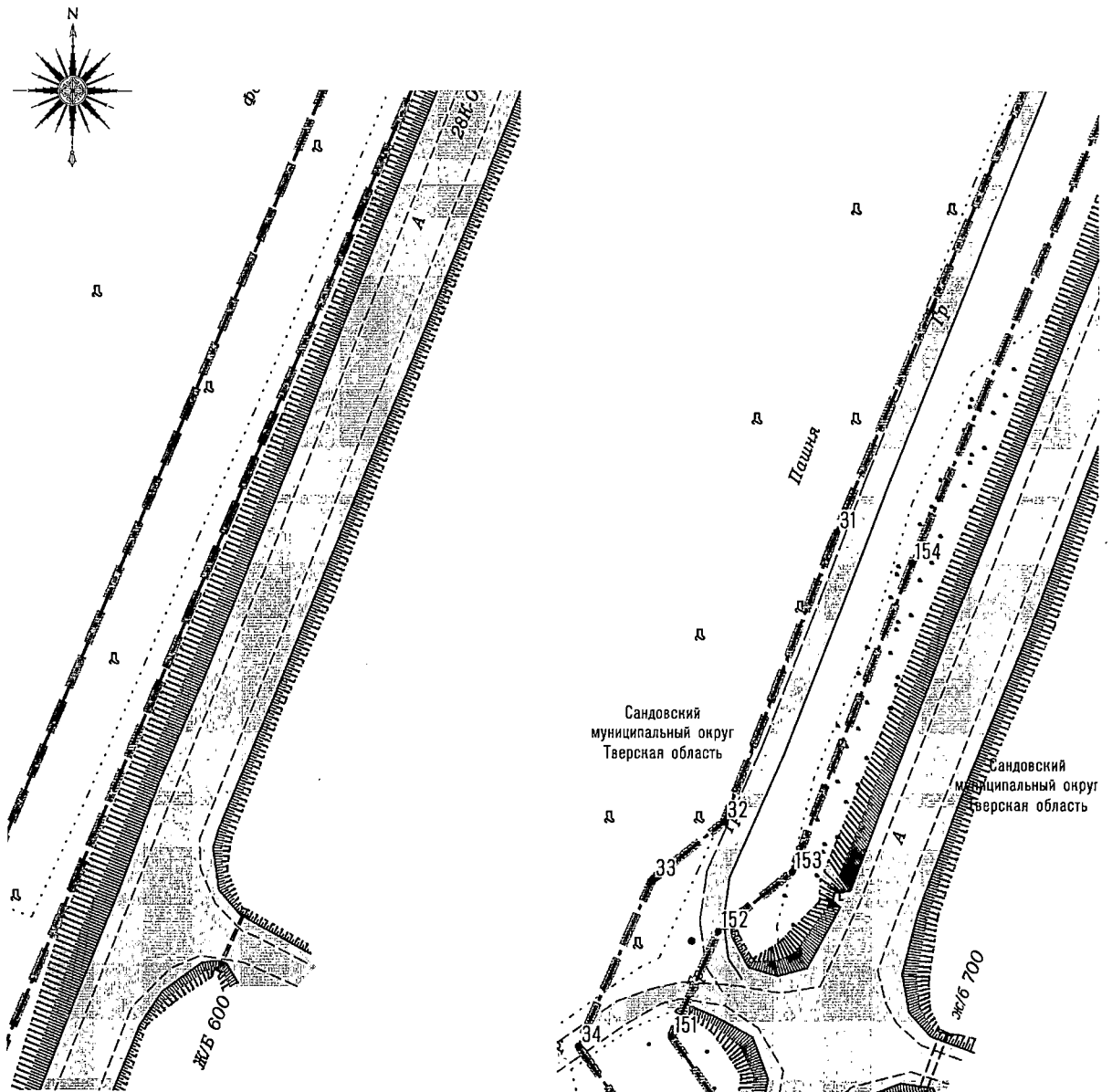


- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1 •

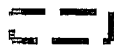
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



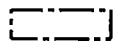


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



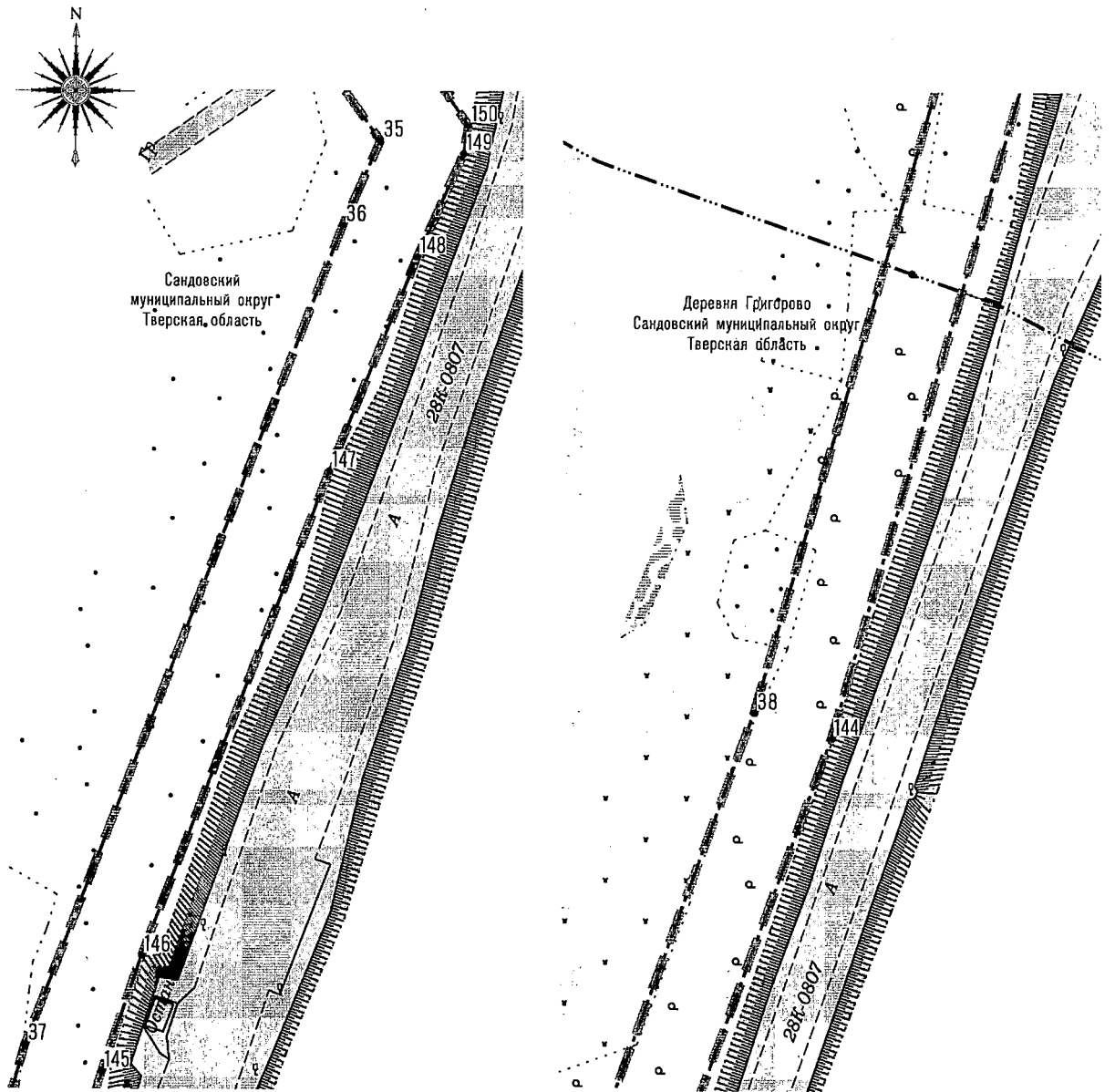
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

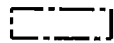


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



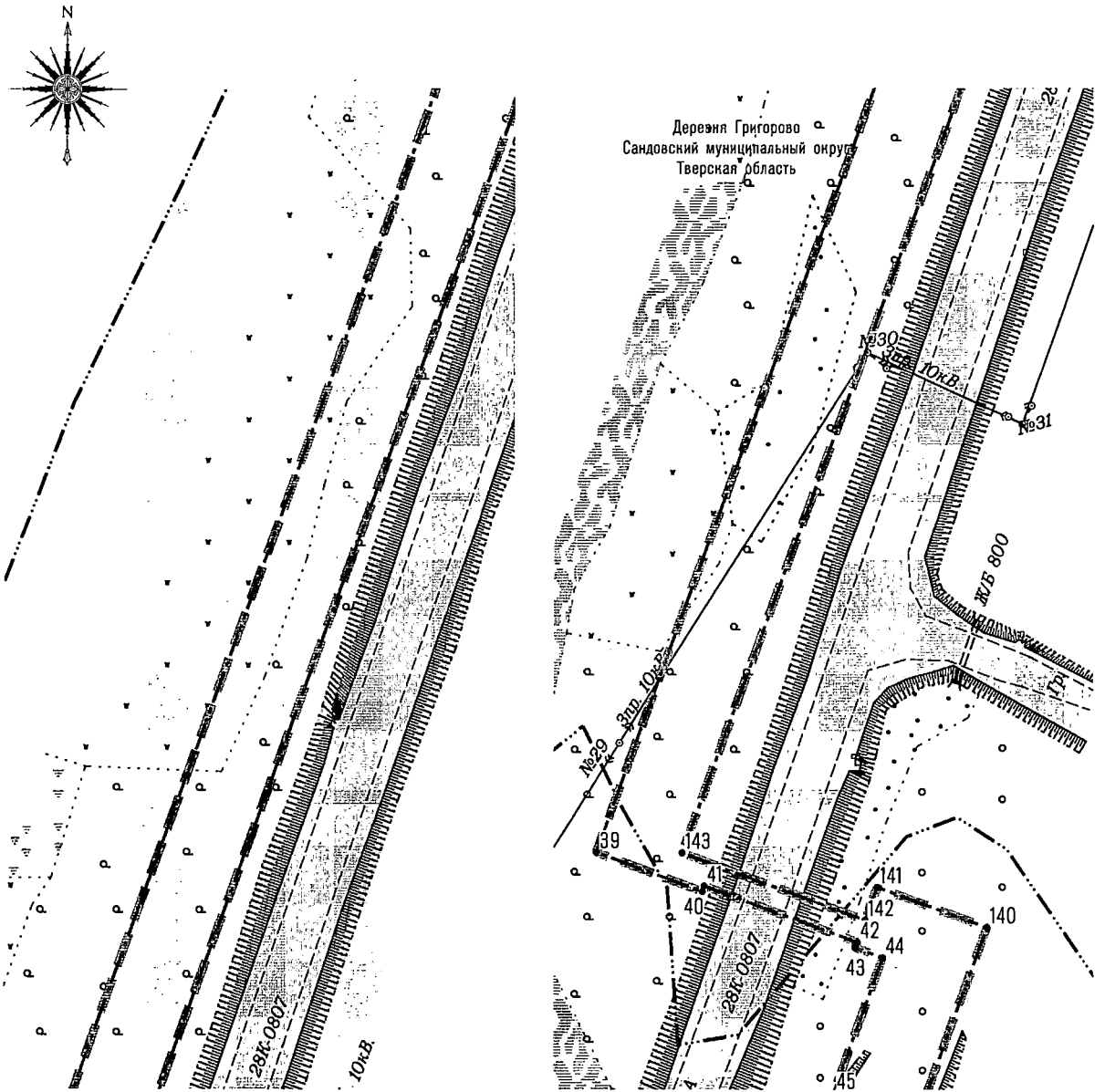
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

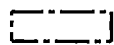


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



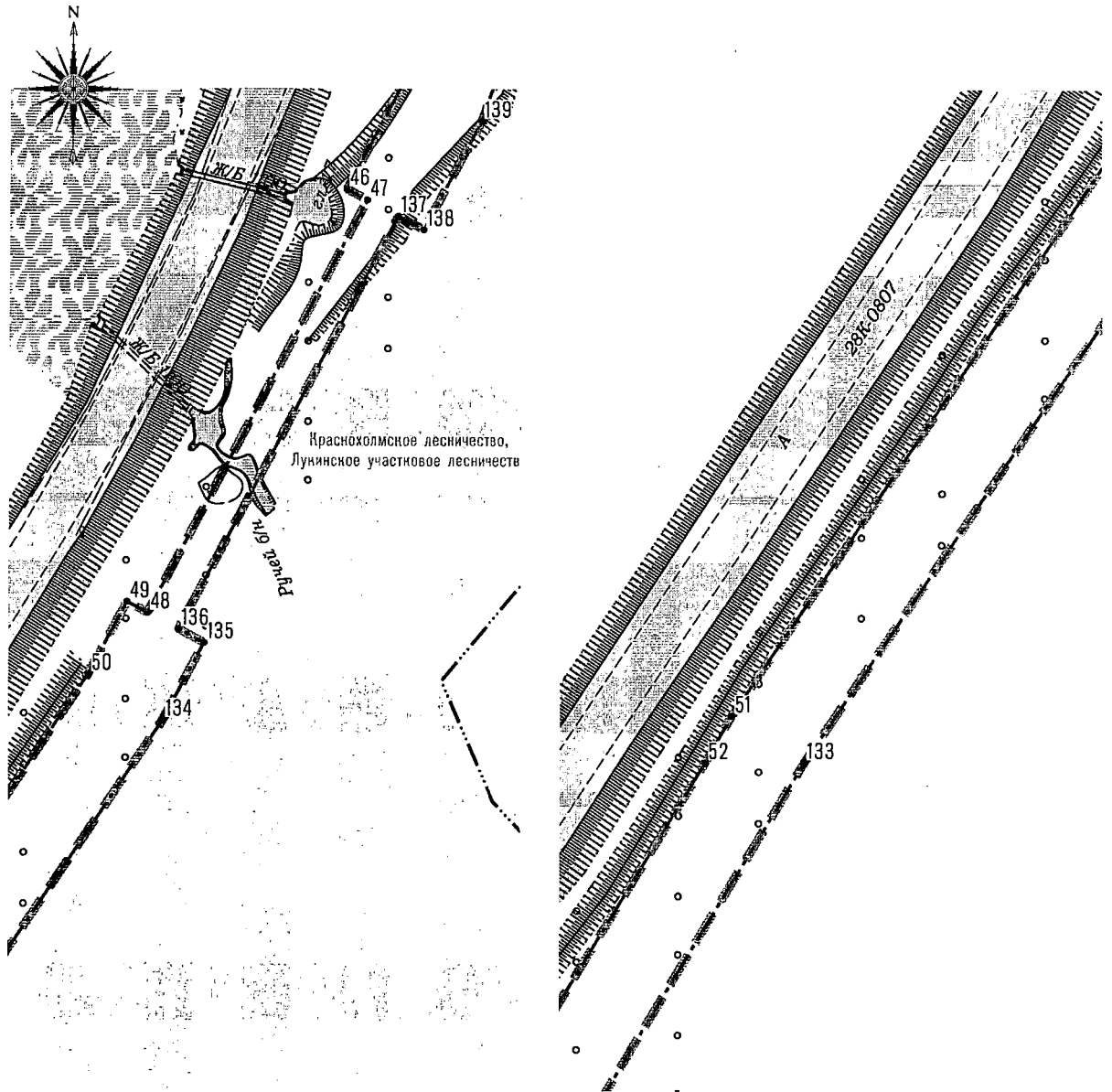
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

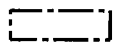


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



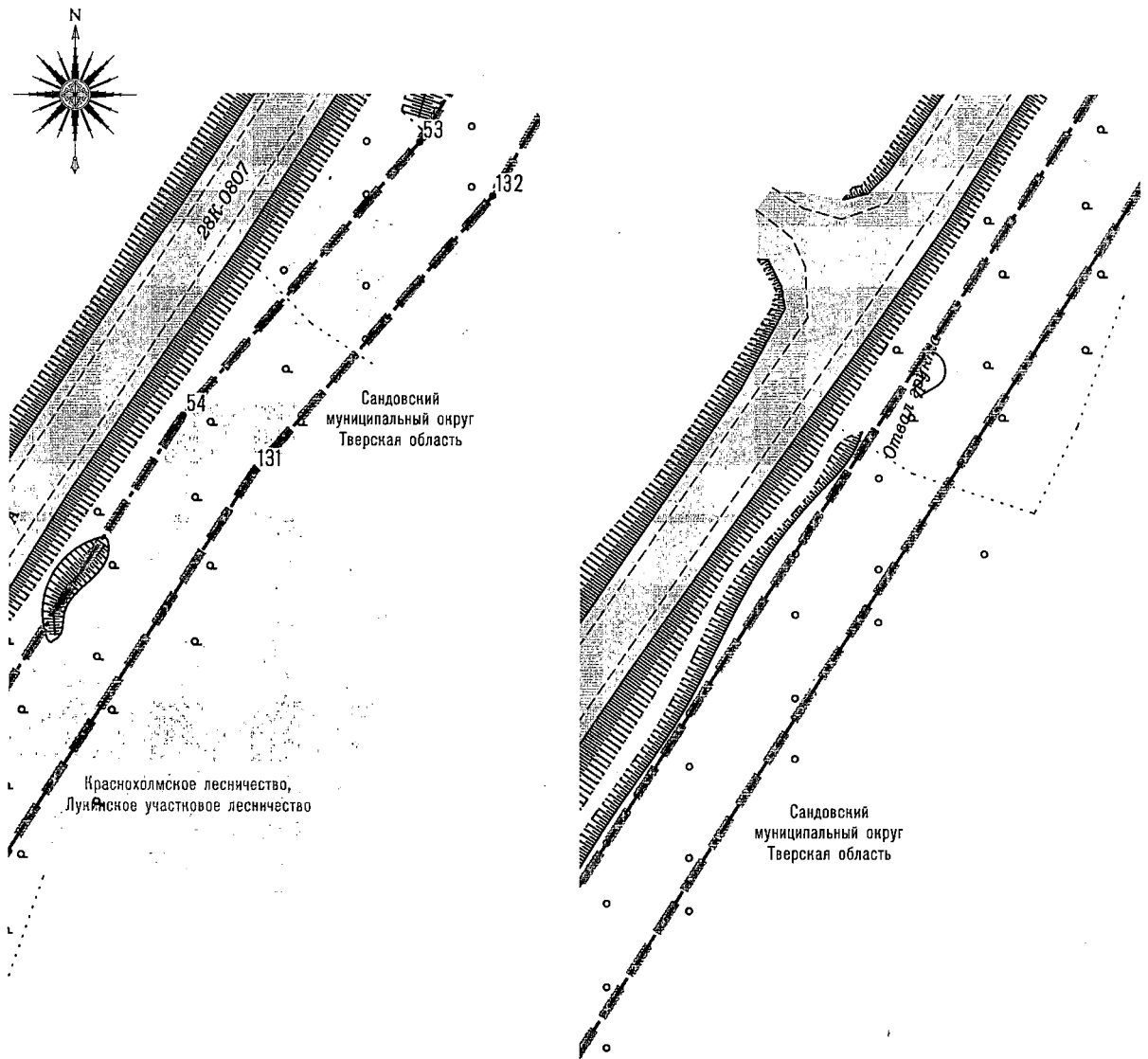
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

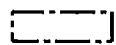


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



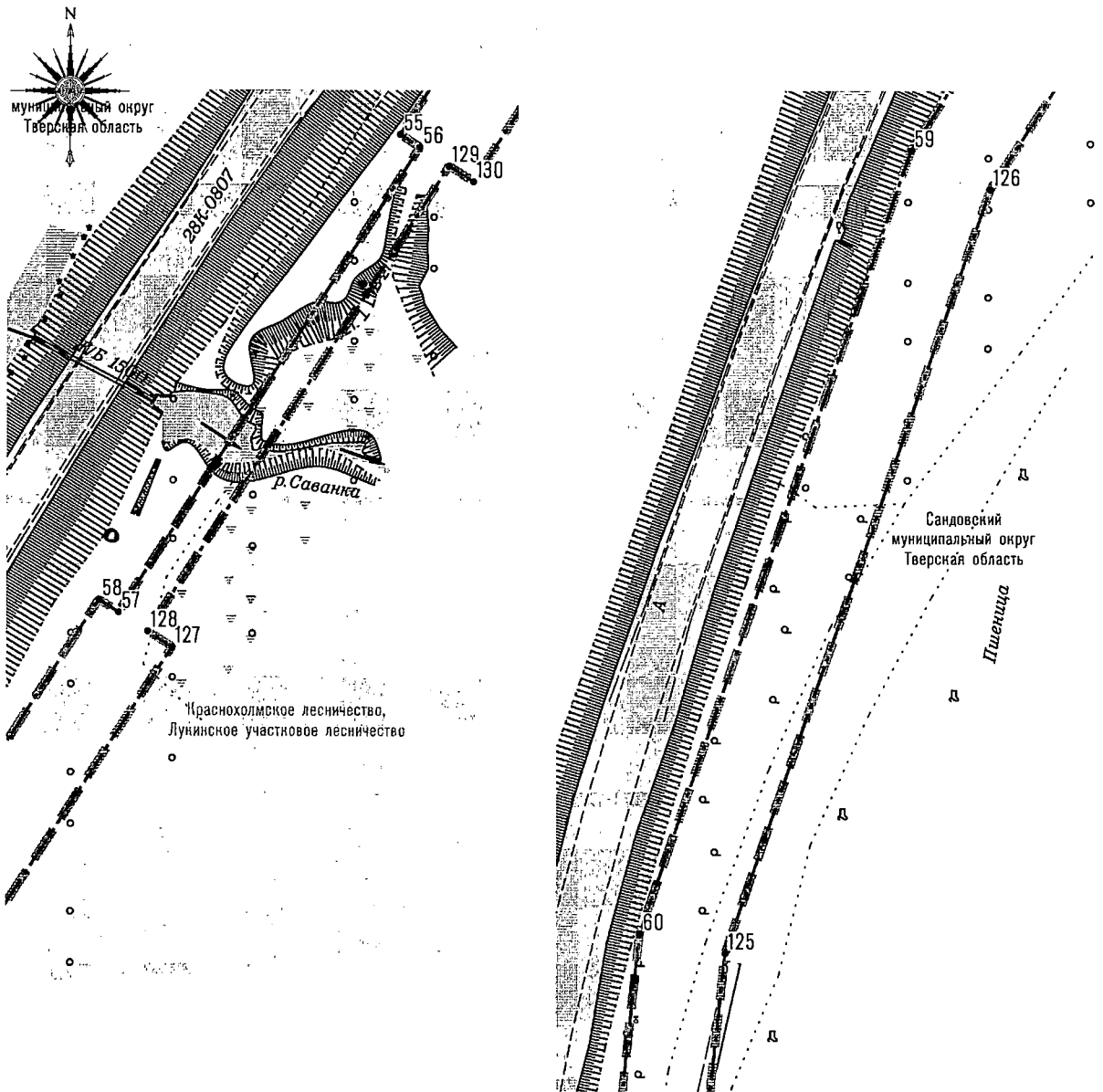
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1 •

- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

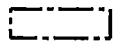


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



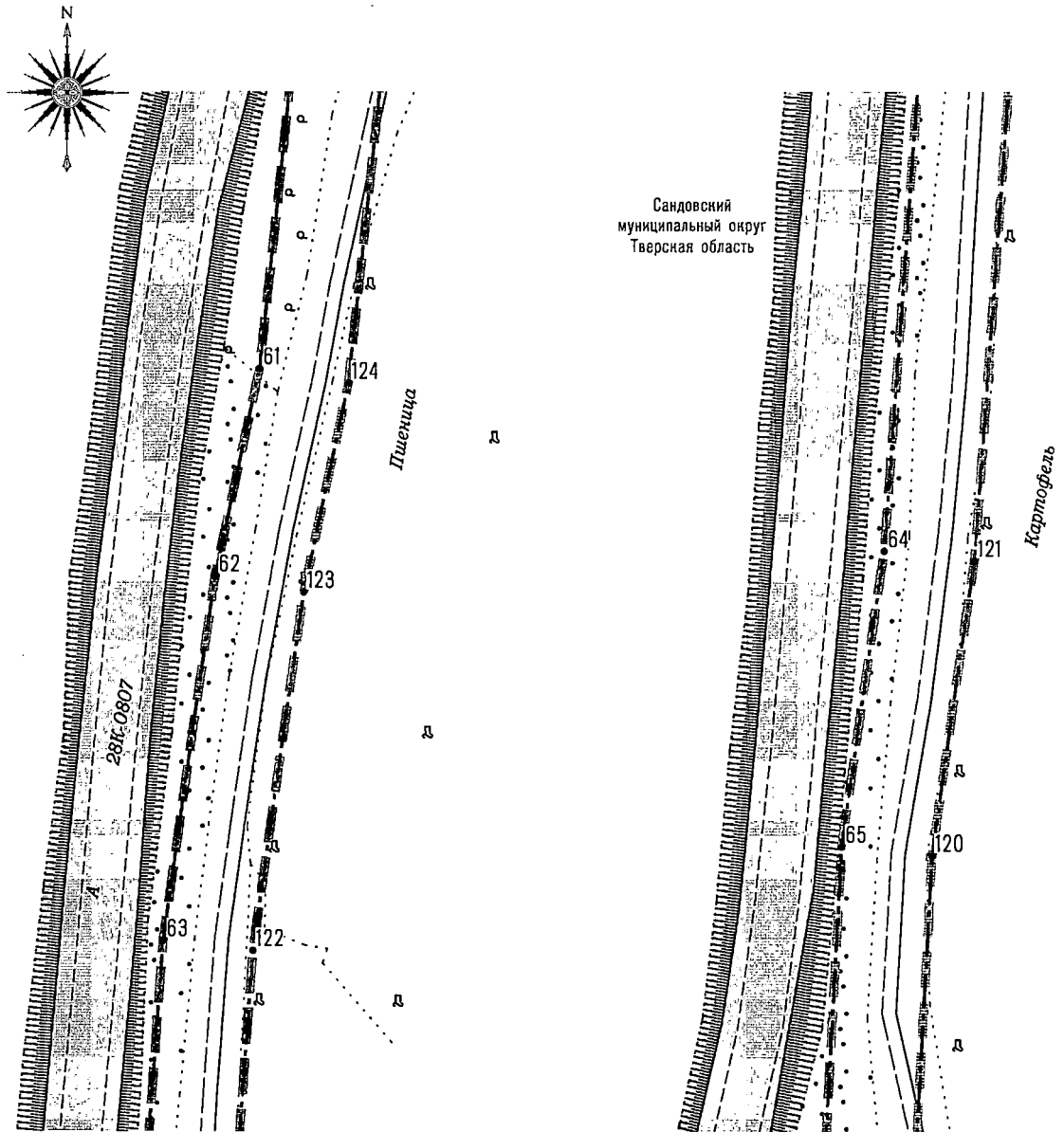
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

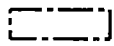


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



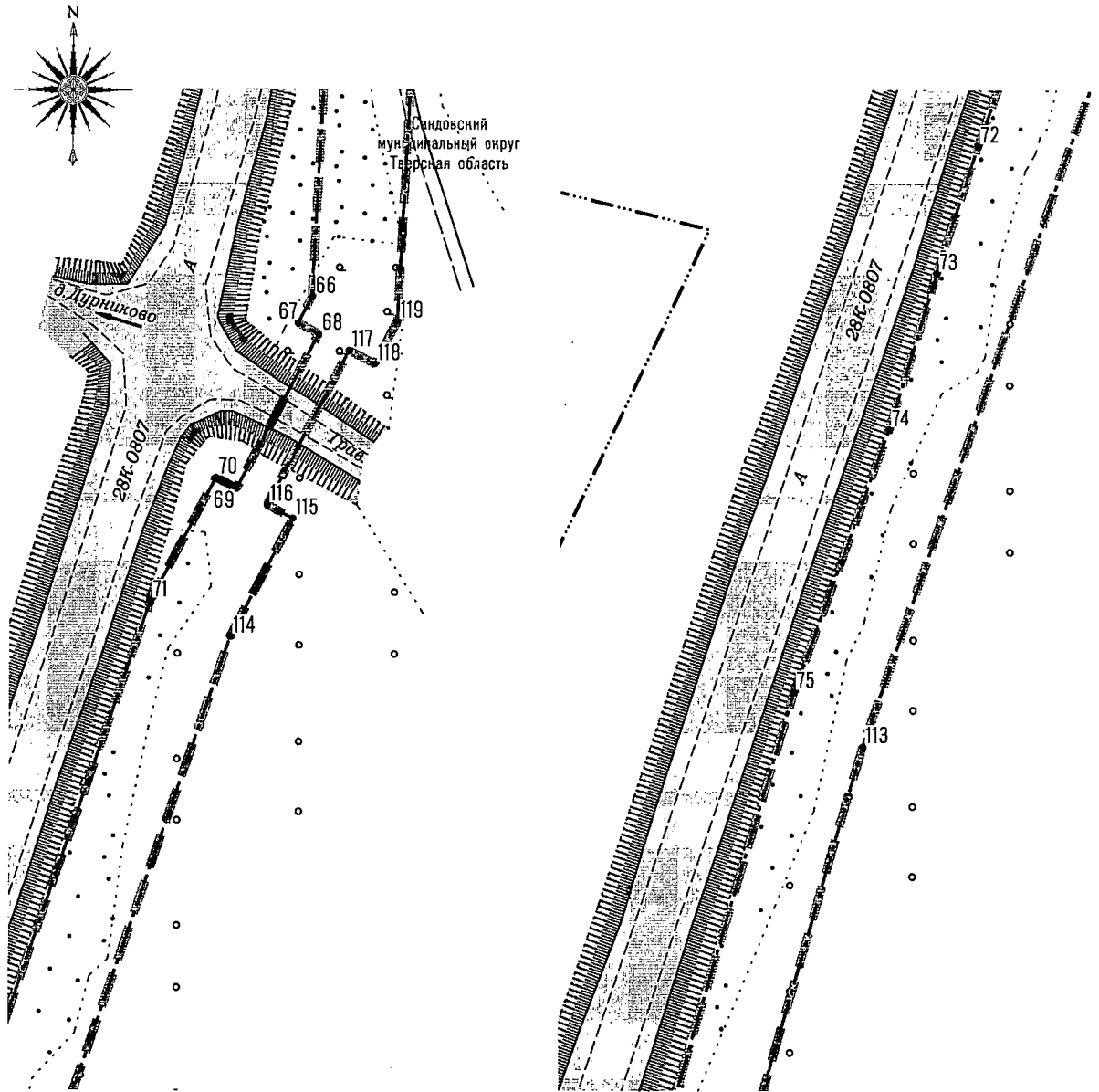
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

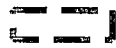
1 •

- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

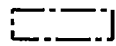


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

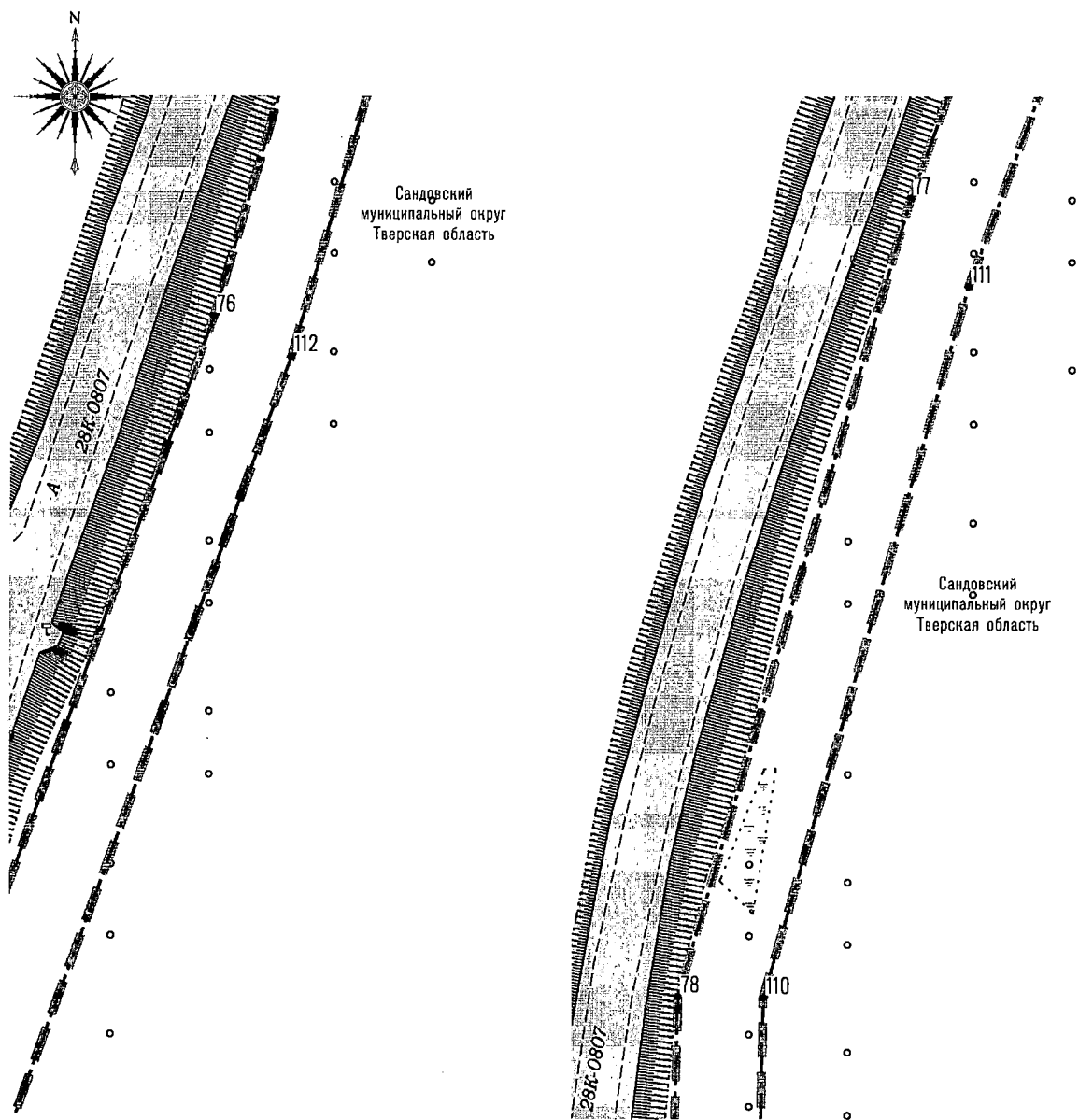


- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



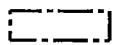


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



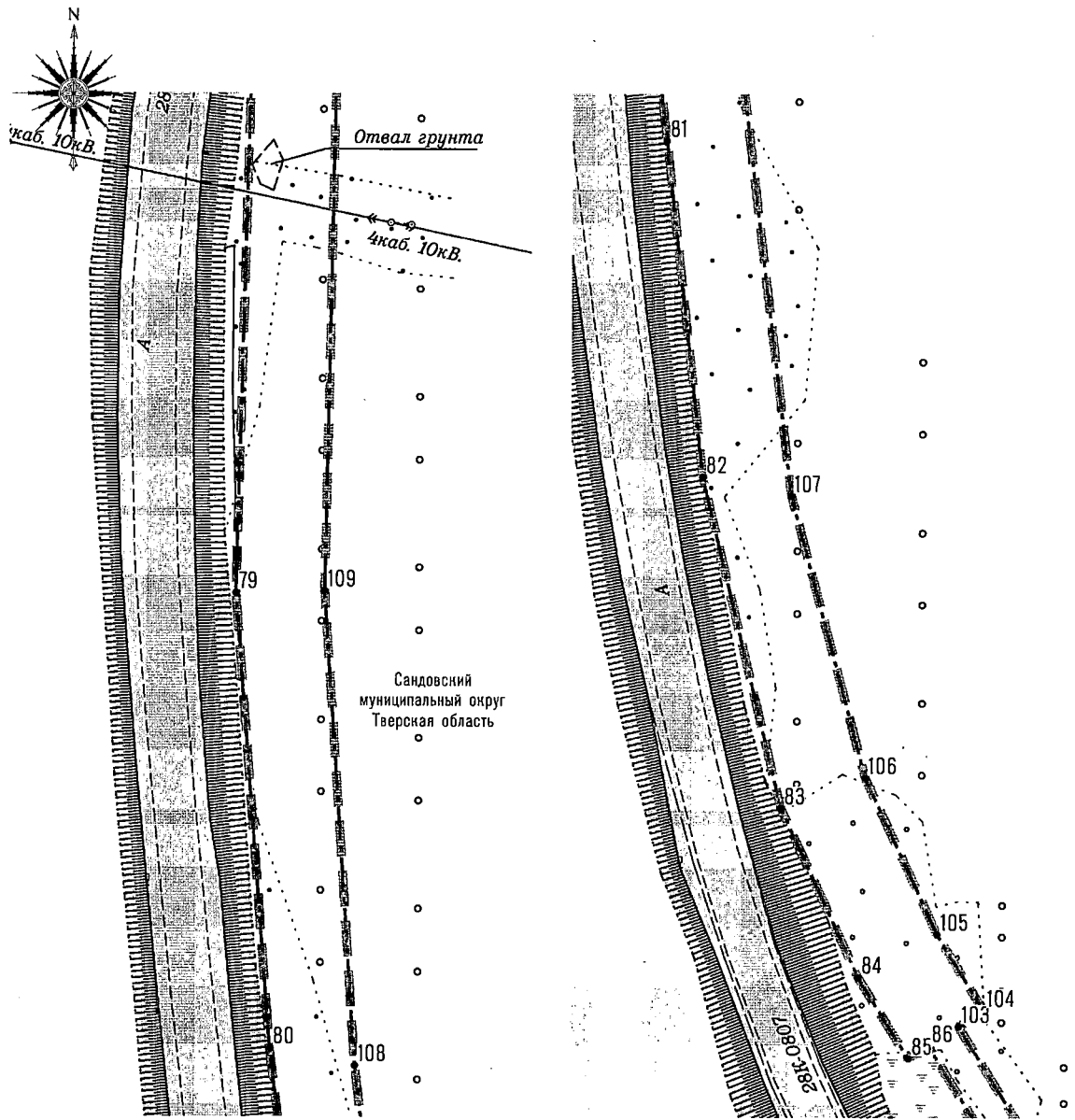
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

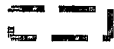


- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

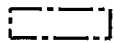


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



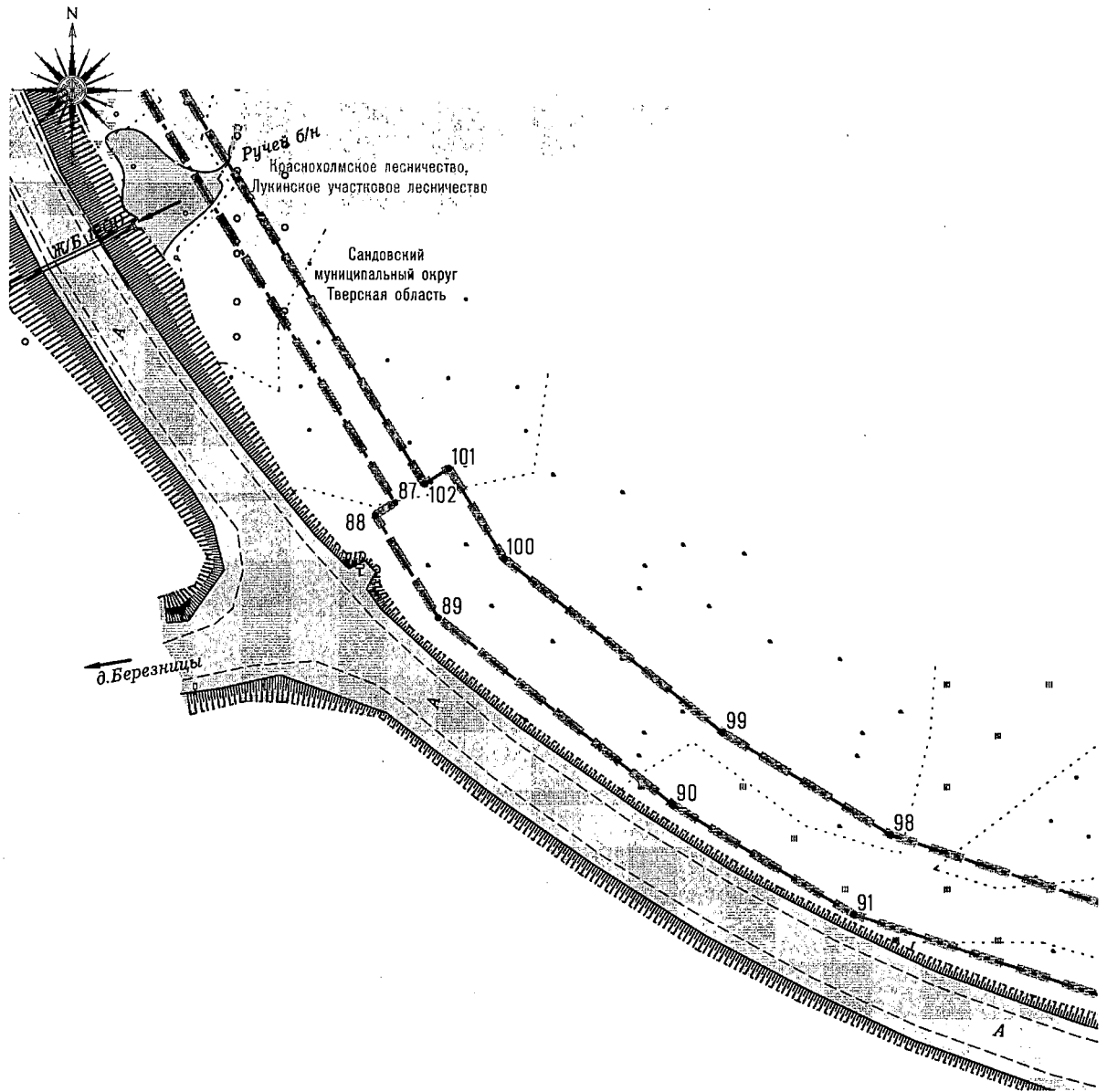
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

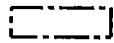


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



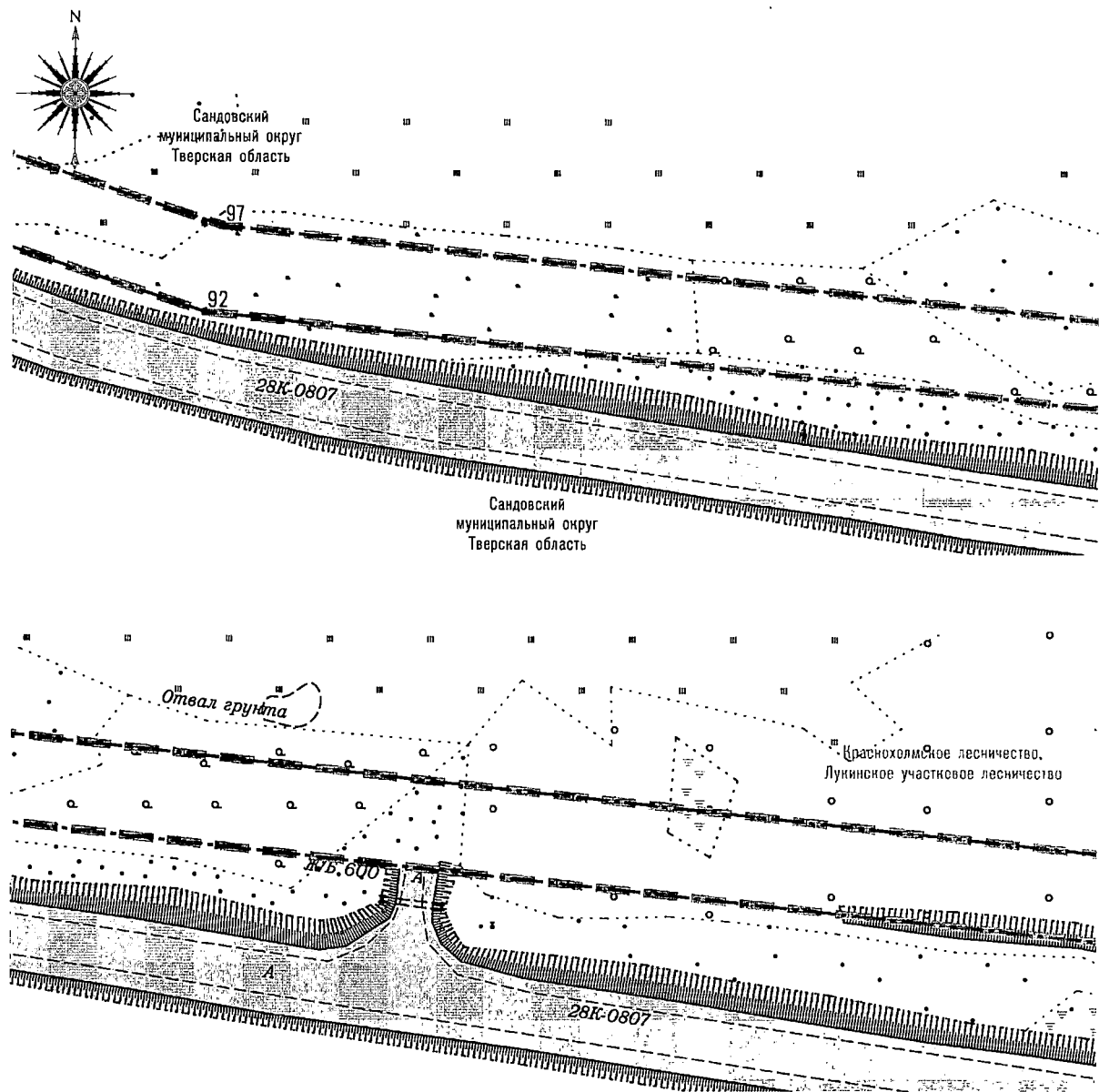
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

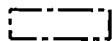


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



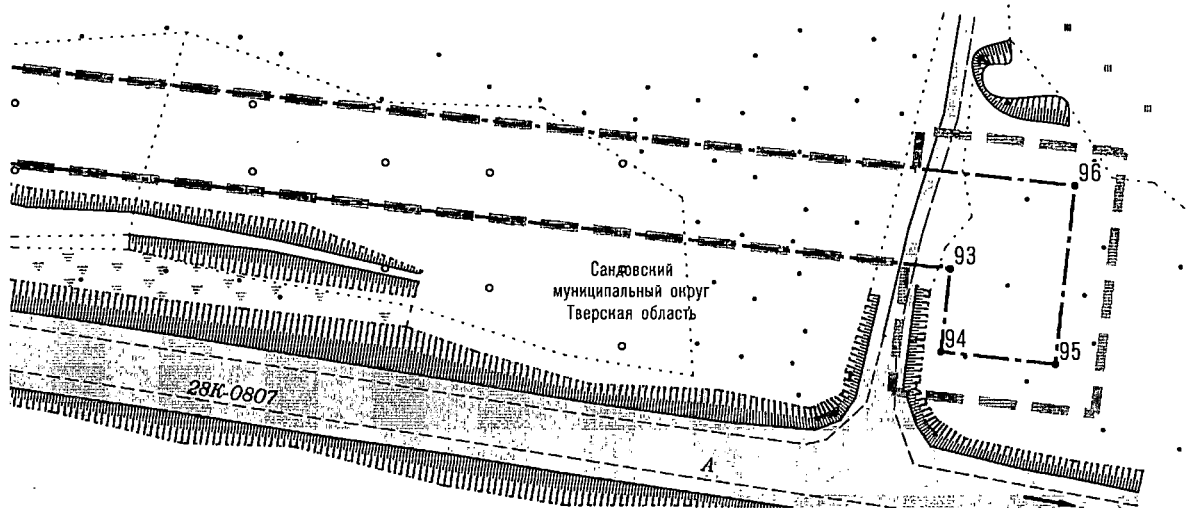
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



- границы зоны планируемого размещения линейного объекта

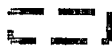


- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

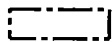


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### ГРАНИЦЫ



— границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



— границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1 •

— номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

**Подраздел II**  
**Положение о размещении линейного объекта**

**1. Положение о размещении линейного объекта.**

Документация по планировке территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый высокого давления ГРС Устюжна (Вологодская область) – п. Сандово Сандовского района Тверской области (участок Тверской области)» (далее – линейный объект) подготовлена с учетом пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 02.04.2022 № 575 «Об особенностях подготовки, согласования, утверждения, продления сроков действия документации по планировке территории, градостроительных планов земельных участков, выдачи разрешений на строительство объектов капитального строительства, разрешений на ввод в эксплуатацию».

2. Основные параметры и характеристики линейного объекта представлены в таблице 1.

Таблица 1

Краткие проектные характеристики линейного объекта	Показатель
Наименование объекта	Газопровод межпоселковый высокого давления ГРС Устюжна (Вологодская область) – п. Сандово Сандовского района Тверской области (участок Тверской области)
Основные характеристики:	
категория	I
протяженность	6597 м
проектная мощность	1,2 МПа
пропускная способность	3730 куб. м/ч
Назначение	Сети газоснабжения Линейное сооружение сети газоснабжения 12.01.006.001

3. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе Тверской области, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта, представлены в таблице 2.

Таблица 2

Перечень административно-территориальных (территориальных) единиц	Показатель
Субъект Российской Федерации	Тверская область
Муниципальное образование	Сандовский муниципальный округ
Населенные пункты	Деревня Григорово

4. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта отображен в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Координата X	Координата Y
1	477031,44	2303162,62
2	477000,46	2303151,59
3	476975,95	2303140,90
4	476974,16	2303145,02
5	476904,50	2303114,61
6	476906,30	2303110,48
7	476872,75	2303095,83
8	476786,64	2303046,94
9	476764,31	2303010,38
10	476738,57	2303026,10
11	476698,18	2303004,09
12	476624,14	2302971,76
13	476575,15	2302957,17
14	476473,48	2302945,43
15	476305,82	2303002,87

№ п/п	Координата X	Координата Y
16	476265,69	2303023,23
17	476186,40	2303050,40
18	476054,52	2303071,08
19	475940,89	2303093,45
20	475940,39	2303088,98
21	475740,99	2303102,61
22	475621,86	2303117,05
23	475571,78	2303120,48
24	475522,65	2303129,06
25	475394,15	2303133,35
26	475334,78	2303131,18
27	475246,38	2303120,19
28	475133,11	2303087,52
29	475041,51	2303046,57
30	474969,03	2303027,03

№ п/п	Координата X	Координата Y
31	474711,82	2302917,38
32	474662,26	2302898,27
33	474652,34	2302885,98
34	474623,92	2302873,28
35	474608,53	2302884,42
36	474594,04	2302877,94
37	474453,60	2302823,78
38	474338,24	2302790,51
39	473964,70	2302653,90
40	473958,00	2302672,22
41	473958,94	2302672,56
42	473949,32	2302698,86
43	473948,38	2302698,51
44	473946,66	2302703,21
45	473923,64	2302694,79
46	473905,94	2302685,34
47	473904,09	2302688,88
48	473833,51	2302651,22
49	473835,36	2302647,67
50	473822,94	2302641,05
51	473706,99	2302562,84
52	473699,01	2302558,31
53	473626,16	2302513,85
54	473581,04	2302474,50
55	473379,08	2302342,90
56	473376,92	2302346,27
57	473297,33	2302294,41
58	473299,48	2302291,04
59	473223,83	2302241,74
60	473089,96	2302195,42

№ п/п	Координата X	Координата Y
61	473024,90	2302188,48
62	472990,79	2302181,17
63	472930,91	2302172,66
64	472828,17	2302165,32
65	472779,60	2302158,42
66	472698,96	2302154,06
67	472694,50	2302151,69
68	472692,65	2302155,23
69	472666,18	2302141,11
70	472668,03	2302137,56
71	472646,91	2302126,29
72	472536,28	2302088,00
73	472514,57	2302080,95
74	472487,92	2302072,81
75	472443,15	2302056,57
76	472315,44	2302019,24
77	472135,86	2301953,94
78	472002,35	2301915,06
79	471903,19	2301912,51
80	471827,21	2301918,52
81	471804,93	2301921,30
82	471748,76	2301927,56
83	471693,43	2301940,86
84	471665,27	2301953,94
85	471651,70	2301962,39
86	471653,85	2301965,76
87	471573,20	2302015,98
88	471571,06	2302012,61
89	471553,51	2302023,53
90	471521,64	2302064,20



№ п/п	Координата X	Координата Y
91	471502,93	2302095,22
92	471483,41	2302155,00
93	471426,23	2302691,07
94	471413,24	2302689,68
95	471411,33	2302707,58
96	471439,24	2302710,55
97	471498,16	2302158,16
98	471516,66	2302101,50
99	471534,01	2302072,73
100	471563,68	2302034,87
101	471579,10	2302025,27
102	471576,42	2302021,05
103	471657,06	2301970,83
104	471659,74	2301975,05
105	471672,42	2301967,15
106	471698,55	2301955,02
107	471745,65	2301942,48
108	471824,31	2301932,94
109	471903,56	2301927,52
110	472002,14	2301929,39
111	472120,97	2301963,67
112	472308,80	2302032,36
113	472433,78	2302068,40
114	472640,89	2302140,08
115	472661,09	2302150,85
116	472663,40	2302146,42
117	472689,87	2302160,55
118	472687,55	2302164,98
119	472694,83	2302168,86
120	472778,13	2302173,36

№ п/п	Координата X	Координата Y
121	472826,58	2302180,24
122	472929,31	2302187,59
123	472988,16	2302195,95
124	473022,52	2302203,31
125	473086,67	2302210,15
126	473217,18	2302255,31
127	473291,40	2302303,68
128	473294,09	2302299,46
129	473373,69	2302351,33
130	473371,00	2302355,54
131	473571,97	2302486,49
132	473617,30	2302526,02
133	473699,07	2302575,33
134	473815,19	2302653,91
135	473828,41	2302660,97
136	473830,73	2302656,54
137	473901,31	2302694,20
138	473898,99	2302698,63
139	473917,51	2302708,52
140	473951,84	2302721,07
141	473958,71	2302702,29
142	473953,08	2302700,23
143	473964,58	2302668,77
144	474333,89	2302803,83
145	474449,13	2302837,07
146	474468,85	2302843,83
147	474551,88	2302875,79
148	474588,66	2302890,87
149	474606,36	2302898,79
150	474611,20	2302899,61

№ п/п	Координата X	Координата Y
151	474625,58	2302889,36
152	474643,55	2302897,39
153	474653,72	2302909,98
154	474706,55	2302930,36
155	474964,44	2303040,29
156	475004,64	2303050,73
157	475018,45	2303054,49
158	475036,80	2303059,80
159	475128,29	2303100,71
160	475243,56	2303133,95
161	475333,66	2303145,15
162	475394,13	2303147,36
163	475524,10	2303143,02
164	475573,46	2303134,39
165	475623,18	2303130,99
166	475742,31	2303116,55
167	475941,82	2303102,00
168	476189,78	2303064,04
169	476271,16	2303036,16
170	476311,28	2303015,79
171	476475,02	2302959,70
172	476572,33	2302970,94
173	476619,32	2302984,94
174	476692,01	2303016,68
175	476738,96	2303042,26
176	476759,66	2303029,62
177	476776,58	2303057,32
178	476866,47	2303108,37
179	476886,74	2303116,14
180	476900,71	2303123,28

№ п/п	Координата X	Координата Y
181	476902,10	2303120,11
182	476971,75	2303150,52
183	476970,35	2303153,73
184	476995,30	2303164,62
185	477038,79	2303180,10
1	477031,44	2303162,62

5. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не приводится в связи с отсутствием таких объектов.

Глава 2. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны их планируемого размещения

6. Предельные параметры застройки территории в границах зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, не определялись ввиду того, что проектом не предусмотрено размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.

Глава 3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, 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 линейного объекта

7. Проектируемый линейный объект пересекает существующие инженерные сети, автомобильные дороги, в связи с этим необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства проектом предусмотрена в виде устройства пересечений с искусственными преградами и соблюдению требований по сближению и параллельному следованию проектируемого газопровода со зданиями, сооружениями и инженерными коммуникациями согласно национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы», утвержденному приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31.05.2018 № 297-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации», СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002. Газораспределительные системы» (актуализированная редакция СНиП 42-01-2002, утверждена приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2010 № 780).

#### Глава 4. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

8. Объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия и в схемы территориального планирования, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют, выявленные объекты культурного наследия на местности в результате проведения полевых работ отсутствуют, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют, в связи с этим мероприятия по сохранению объектов культурного наследия не требуются.

9. В случае выявления объектов культурного наследия в процессе проведения строительно-монтажных работ застройщик обязан приостановить работы и уведомить соответствующие контрольные органы в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и законом Тверской области от 23.12.2009 № 112-ЗО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры)».

#### Глава 5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

10. Размещение линейного объекта будет сопровождаться воздействием на компоненты окружающей природной среды, в связи с этим предусмотрена необходимость разработки и соблюдения перечня мероприятий по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов раздела «Мероприятия по охране окружающей среды» проектной документации на линейный объект с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

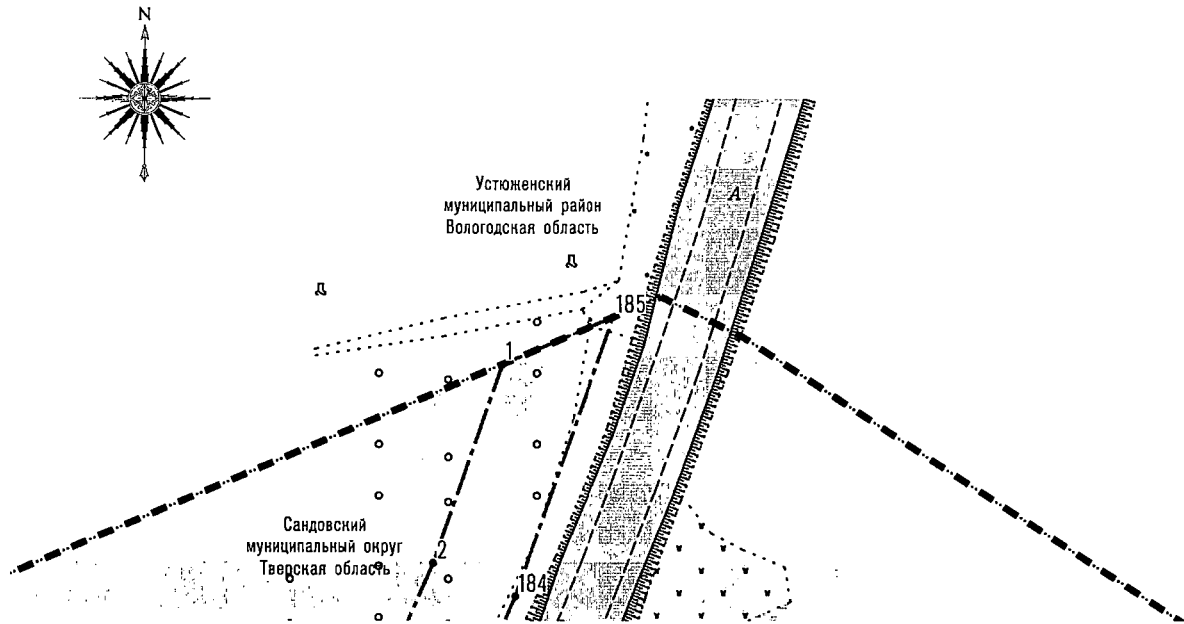
#### Глава 6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

11. Согласно Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» проектируемые газопроводы идентифицируются как опасные производственные объекты, так как в газопроводах находится горючее вещество (природный газ), способное самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления.

12. В связи с размещением газопровода высокого давления проектом предусмотрена необходимость разработки и соблюдения перечня мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне, разделов «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» и «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» проектной документации на линейный объект с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

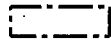
Раздел II  
Проект межевания территории

Подраздел I  
Графическая часть. Чертеж проекта межевания территории

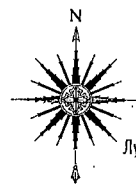


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

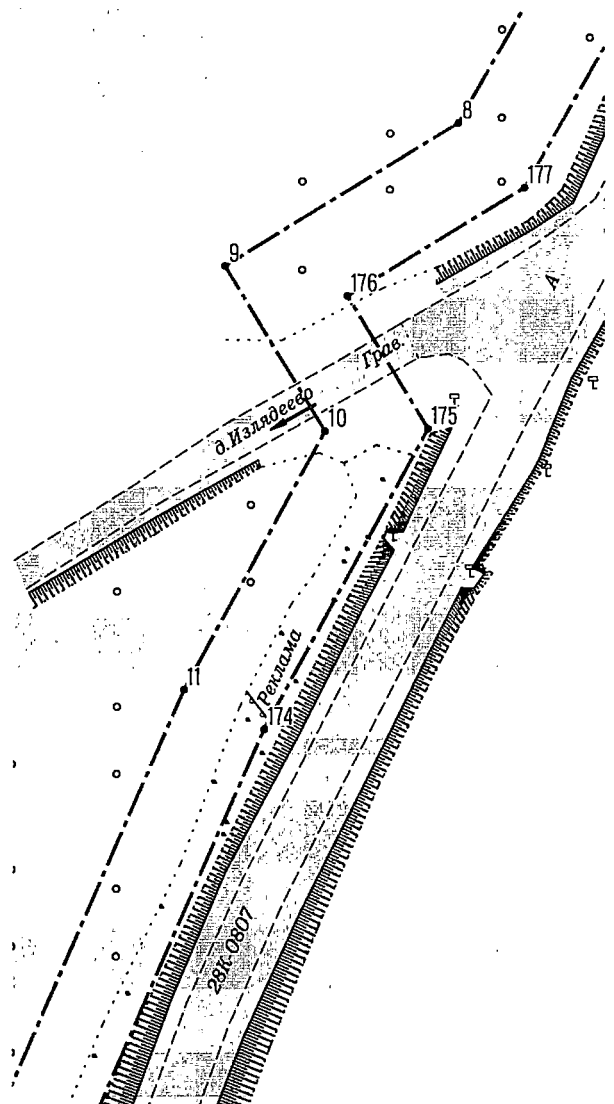
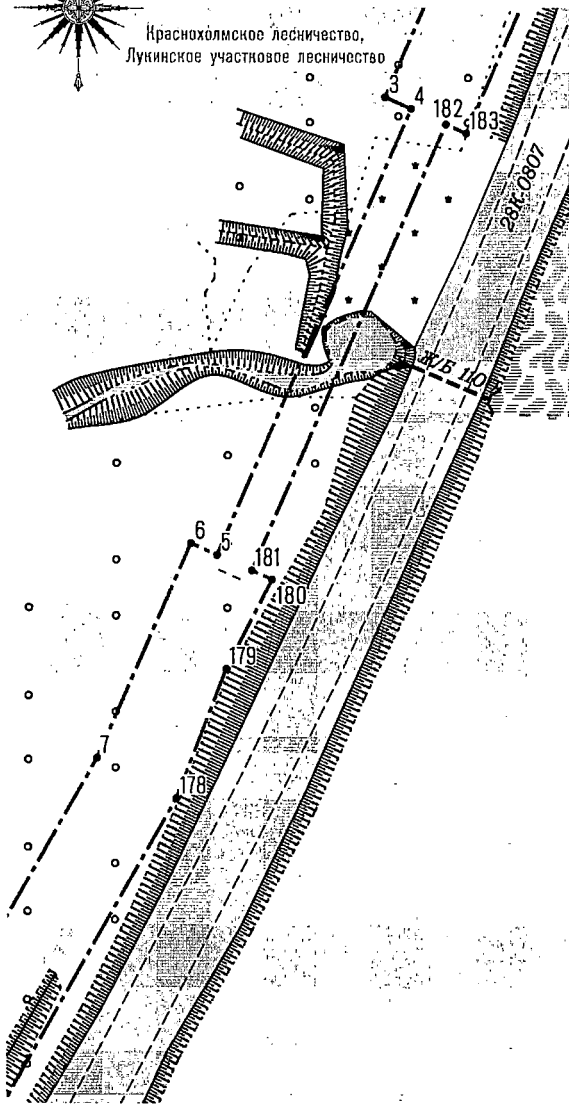
ГРАНИЦЫ



Границы планируемых элементов планировочной структуры

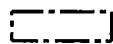


Краснохолмское лесничество,  
Лукинское участковое лесничество

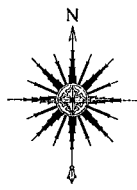


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

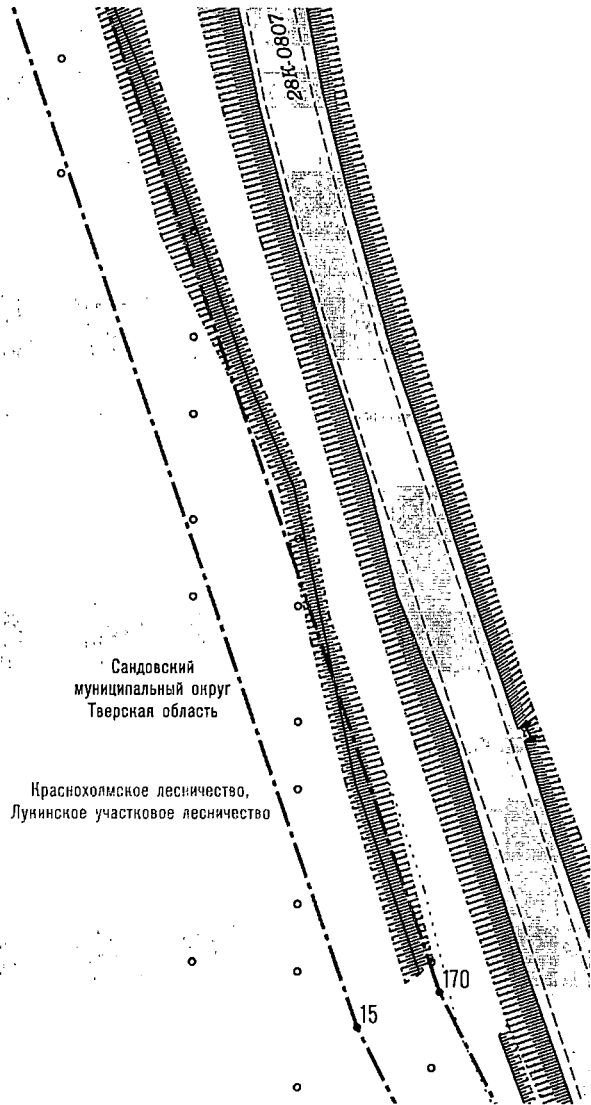
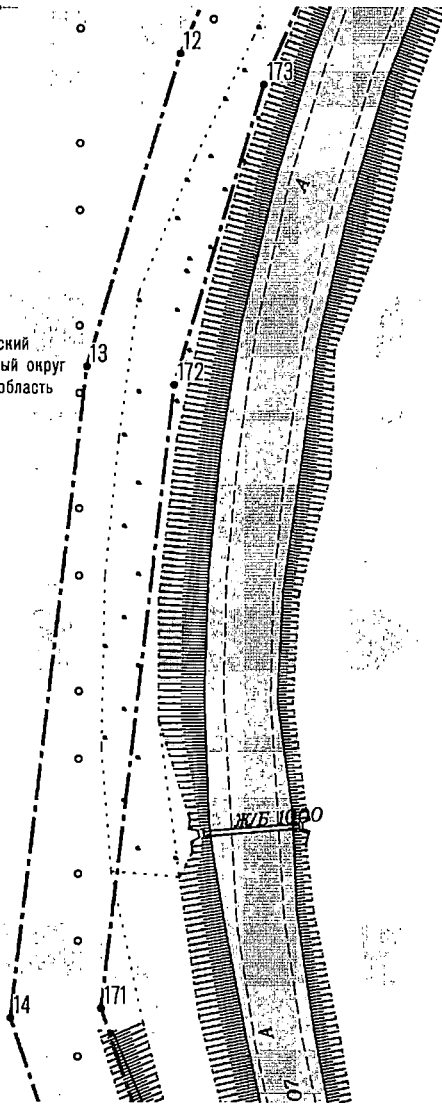
ГРАНИЦЫ



Границы планируемых элементов планировочной структуры



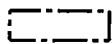
Сандовский  
муниципальный округ  
Тверская область



Сандовский  
муниципальный округ  
Тверская область  
Краснохолмское лесничество,  
Лукинское участковое лесничество

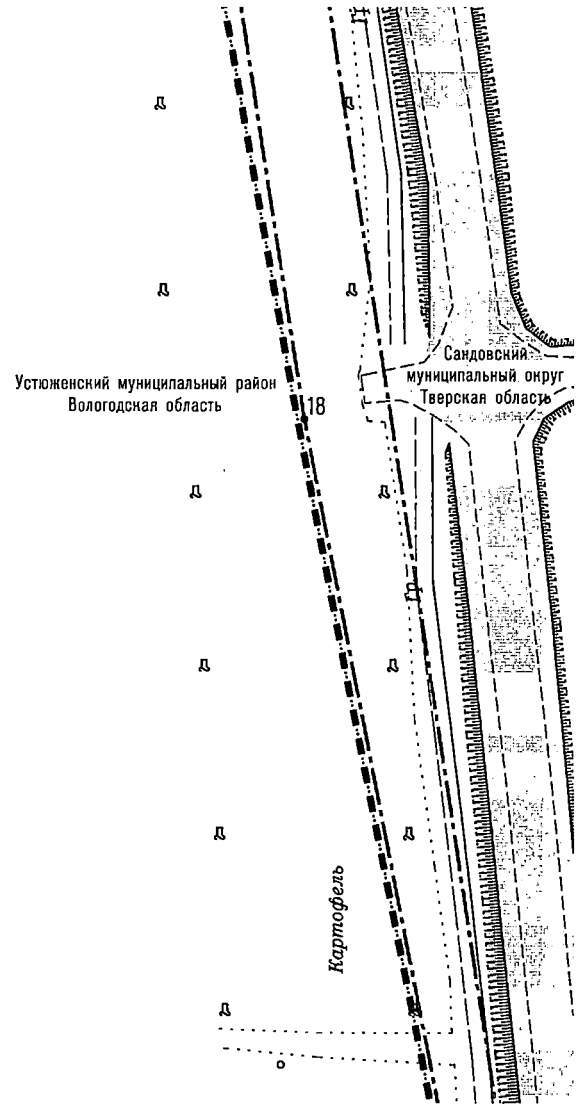
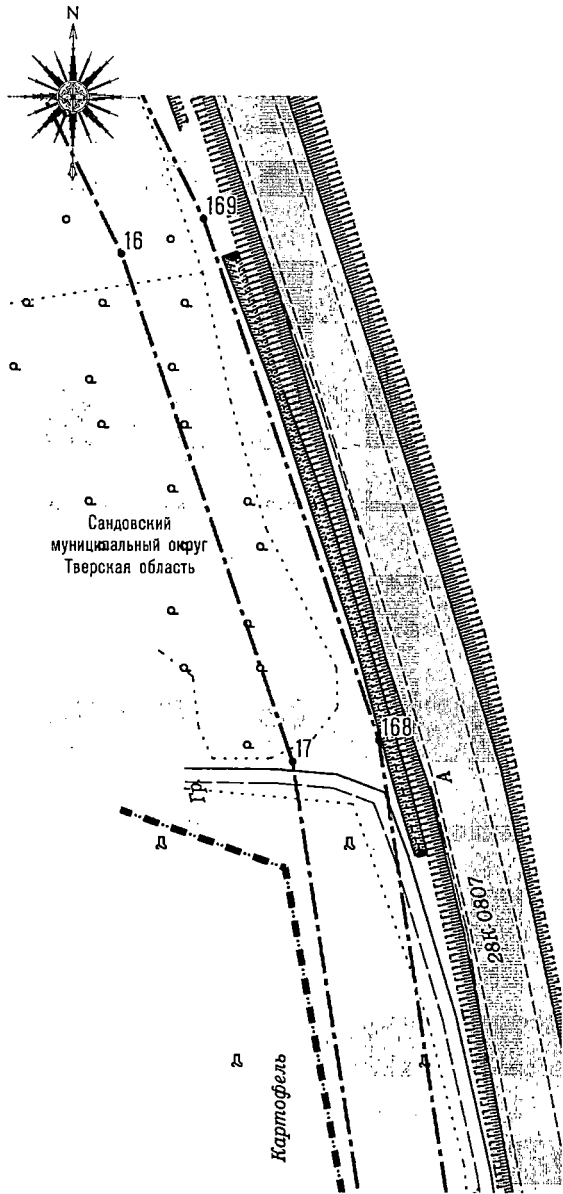
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



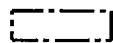
Границы планируемых элементов планировочной структуры



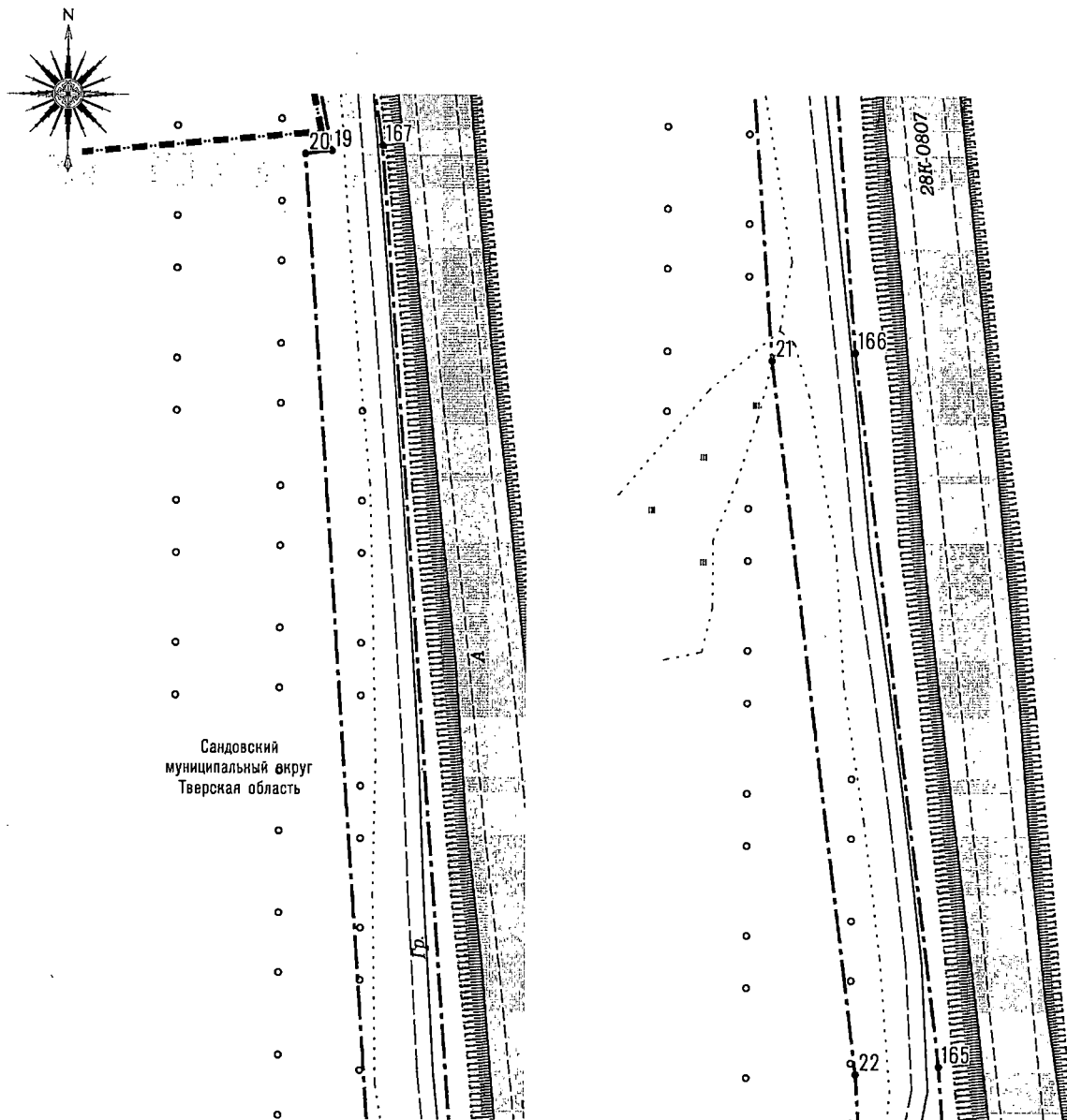


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



Границы планируемых элементов планировочной структуры

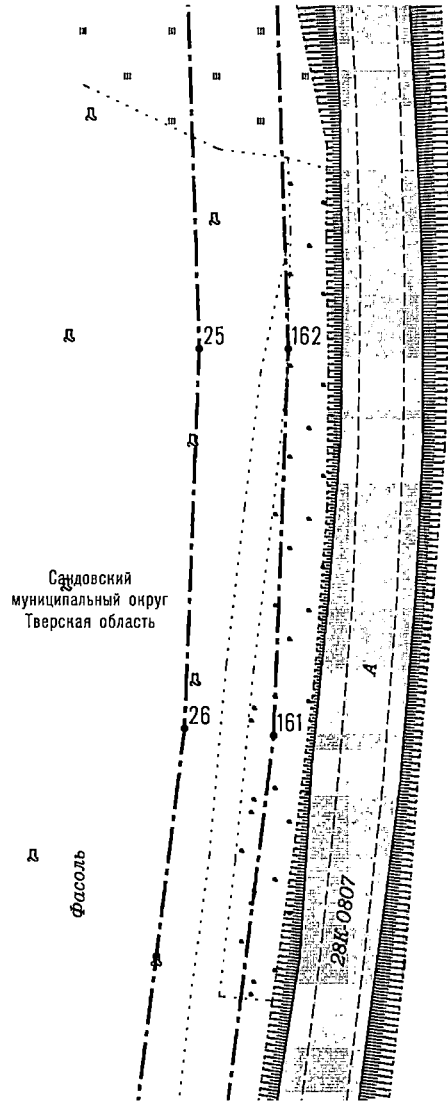
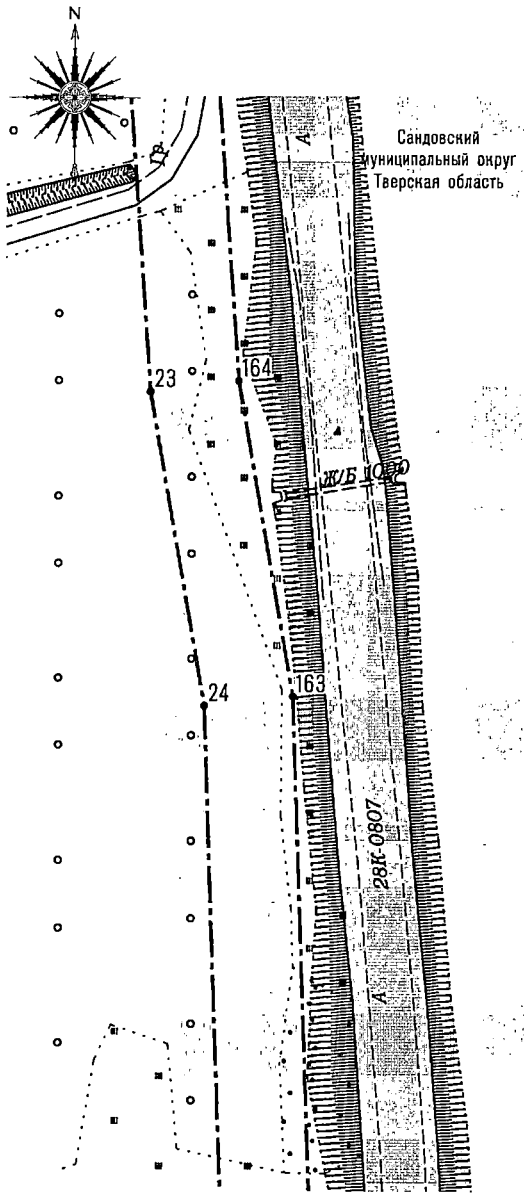


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

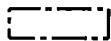


Границы планируемых элементов планировочной структуры

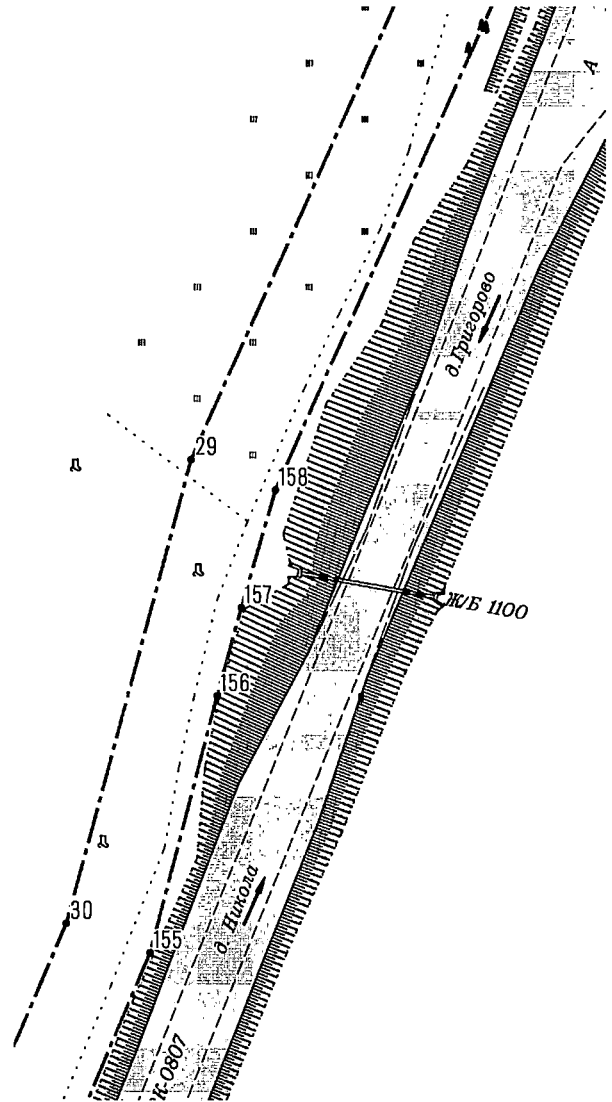
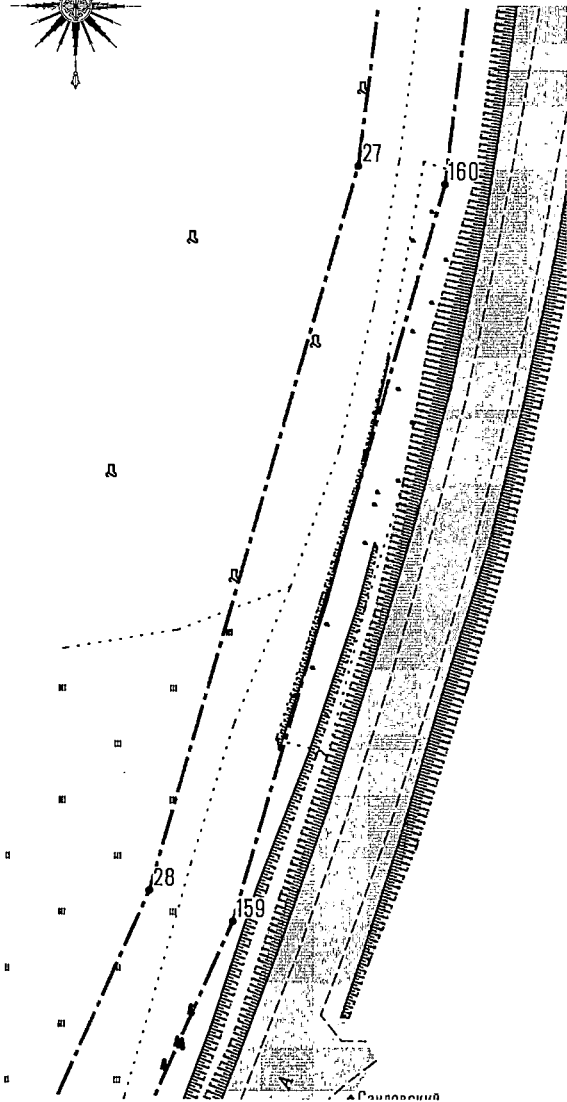
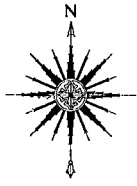


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

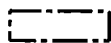


Границы планируемых элементов планировочной структуры

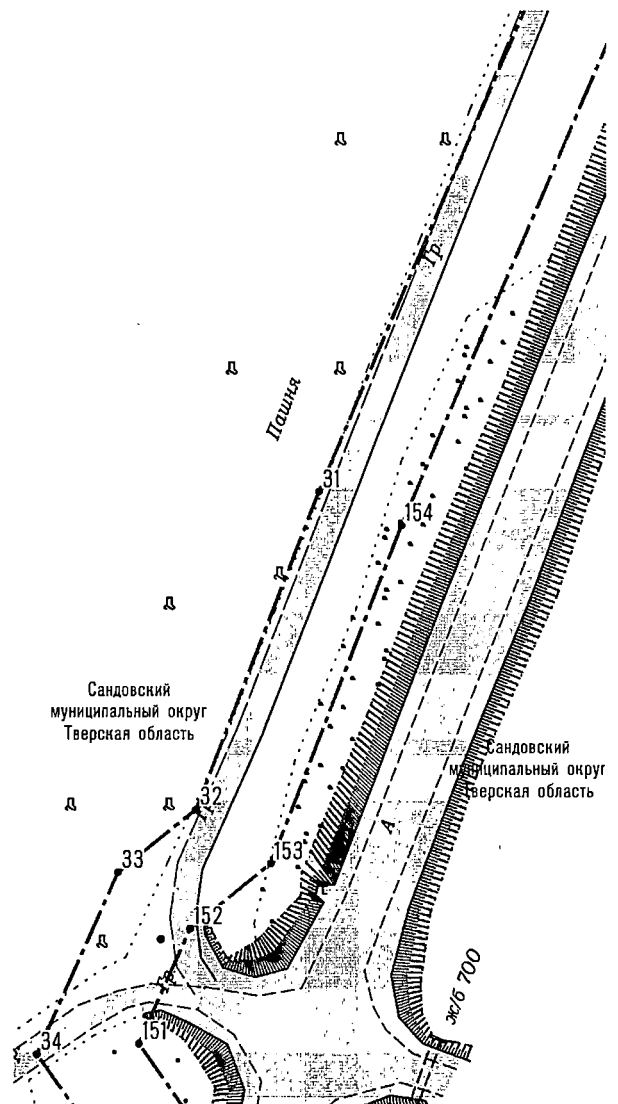
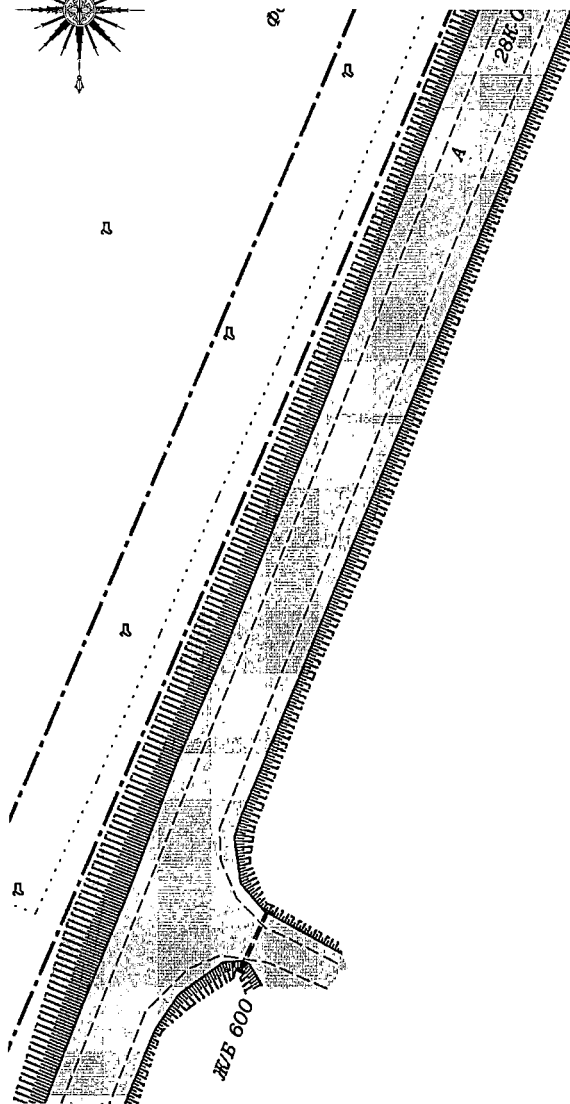


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

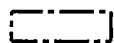


Границы планируемых элементов планировочной структуры

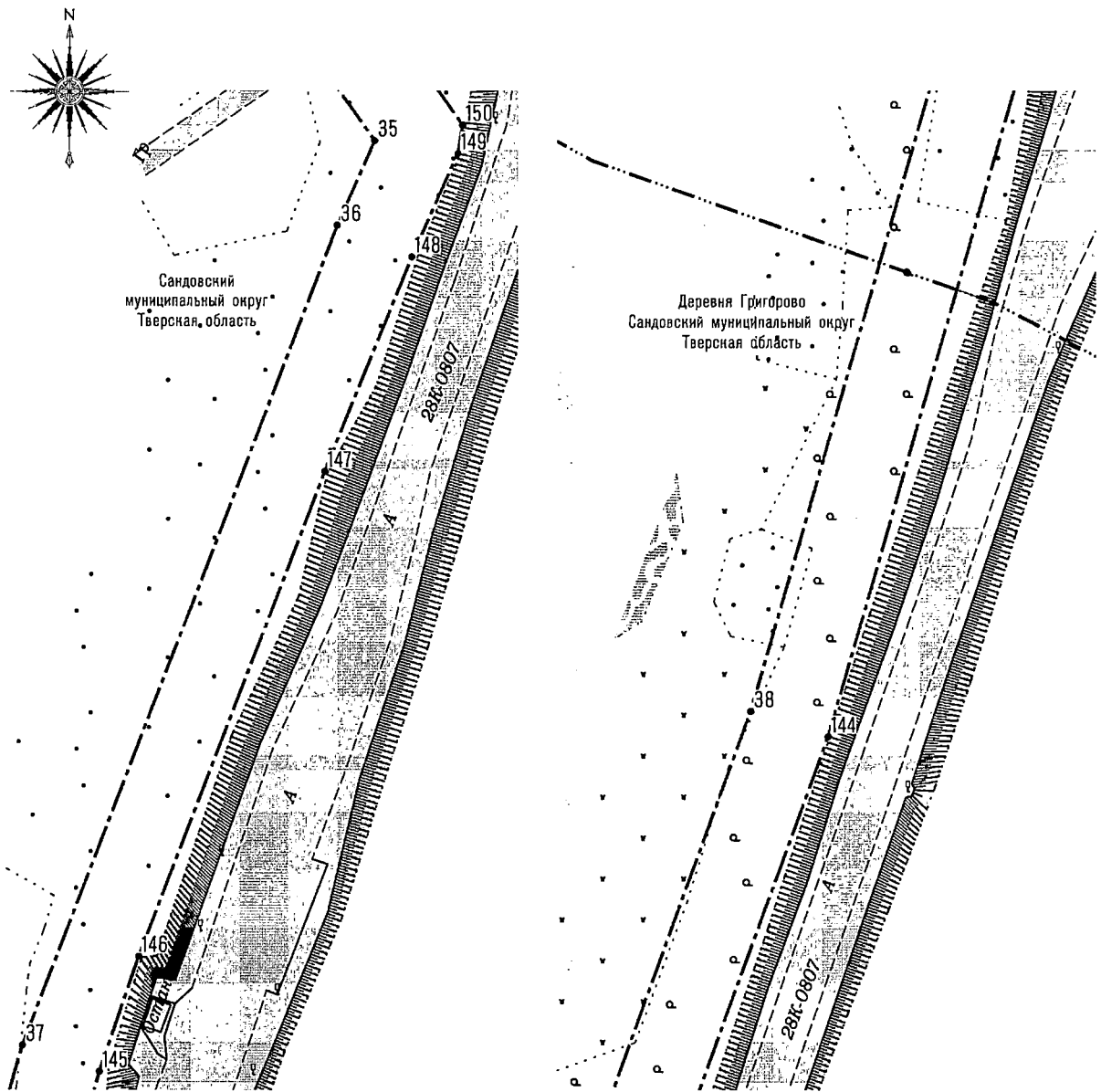


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

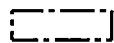


Границы планируемых элементов планировочной структуры

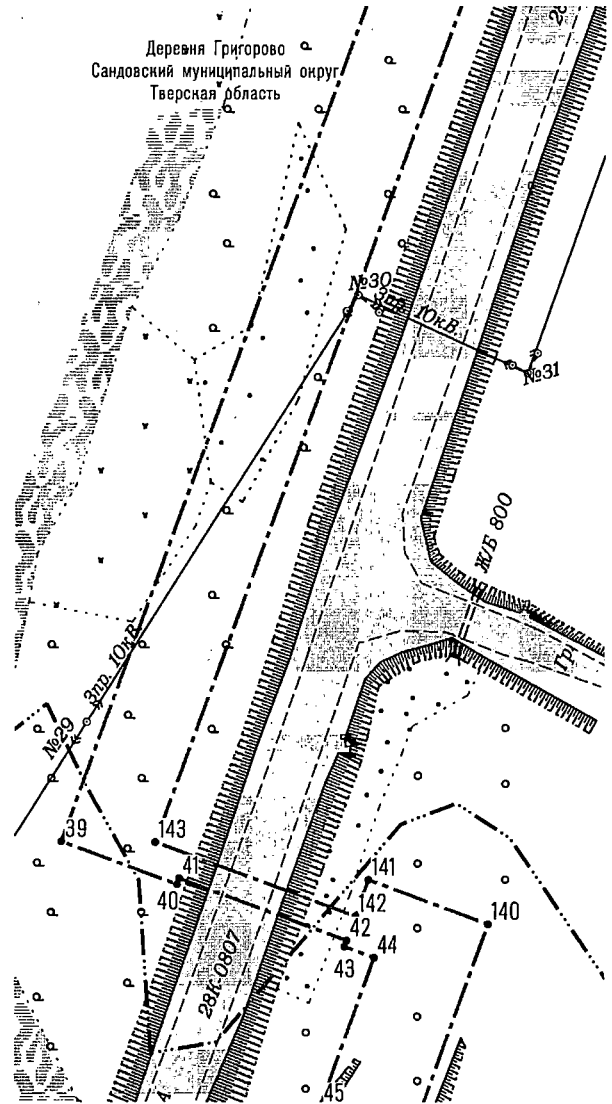
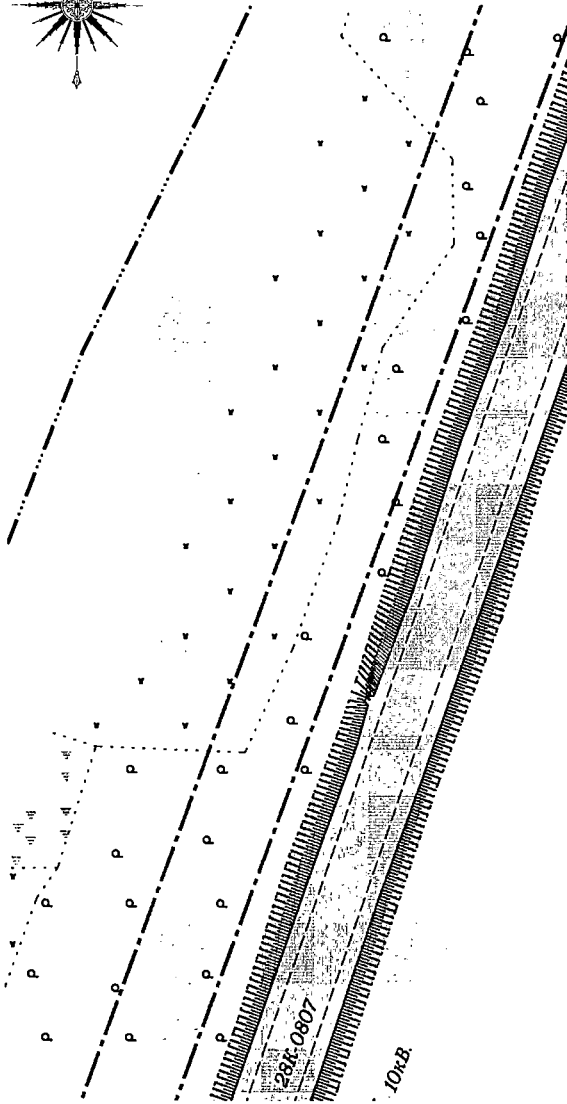
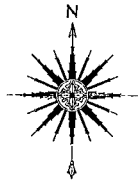


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

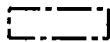


Границы планируемых элементов планировочной структуры

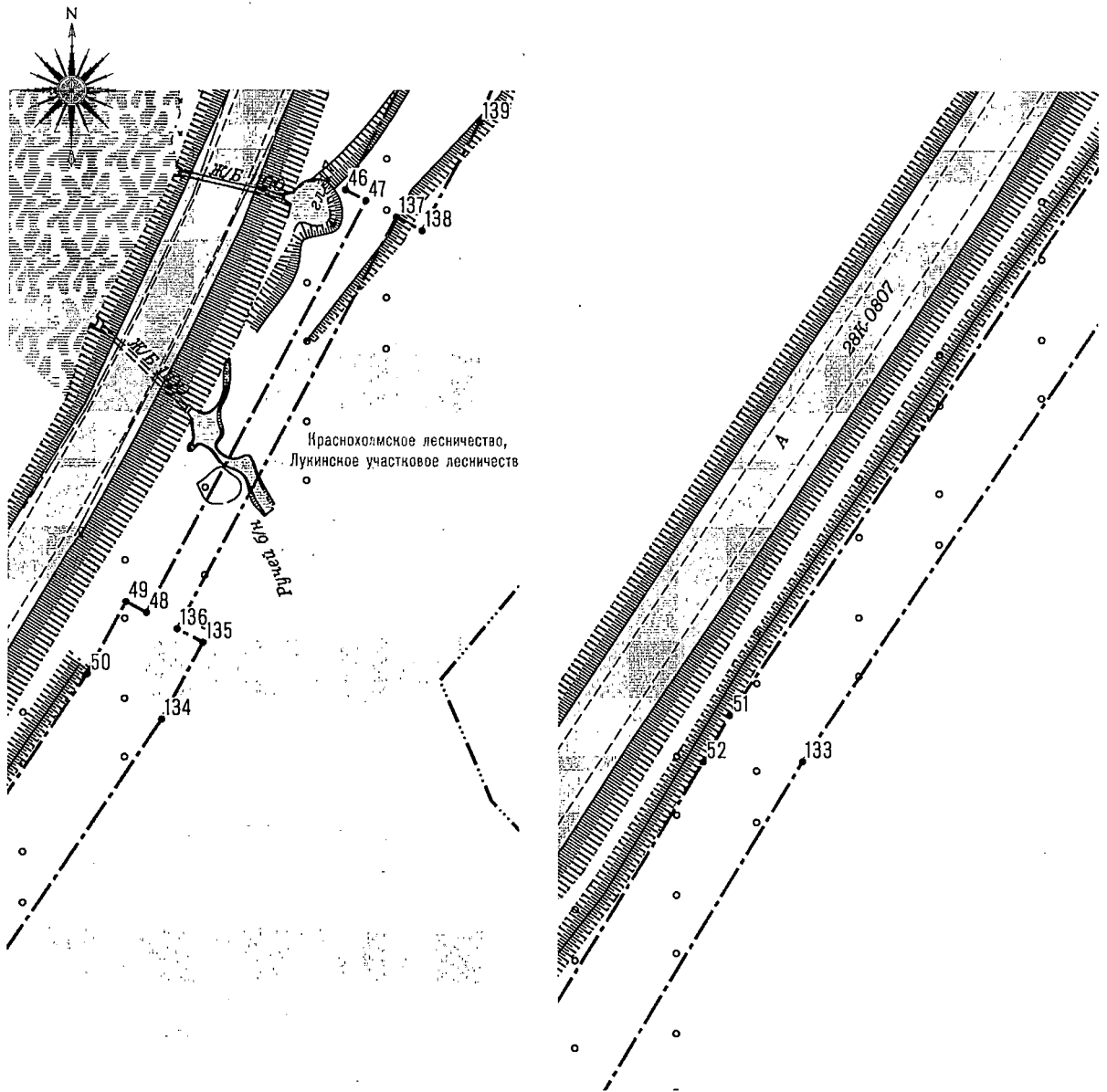


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

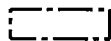


Границы планируемых элементов планировочной структуры



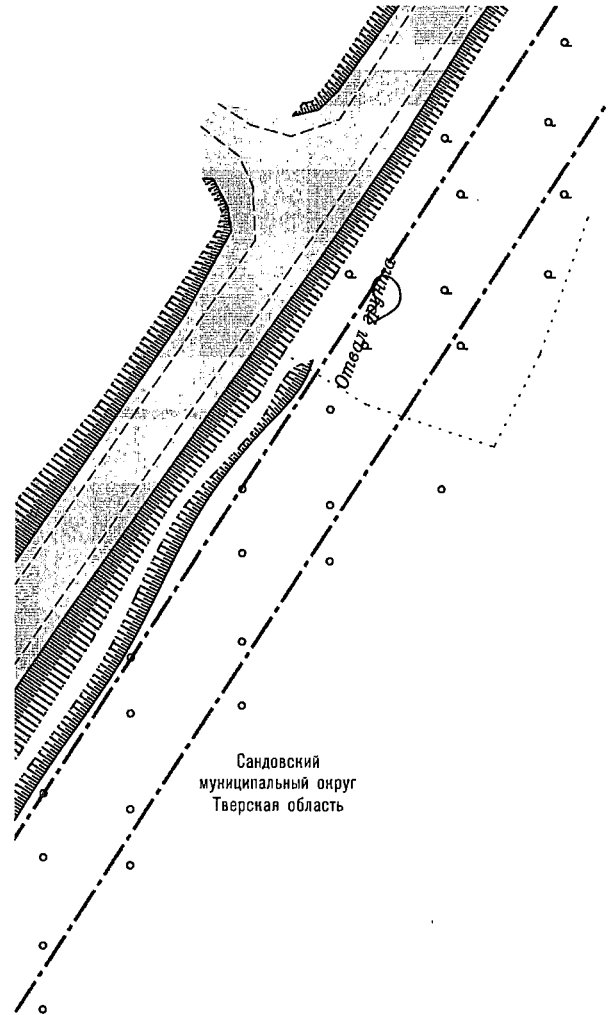
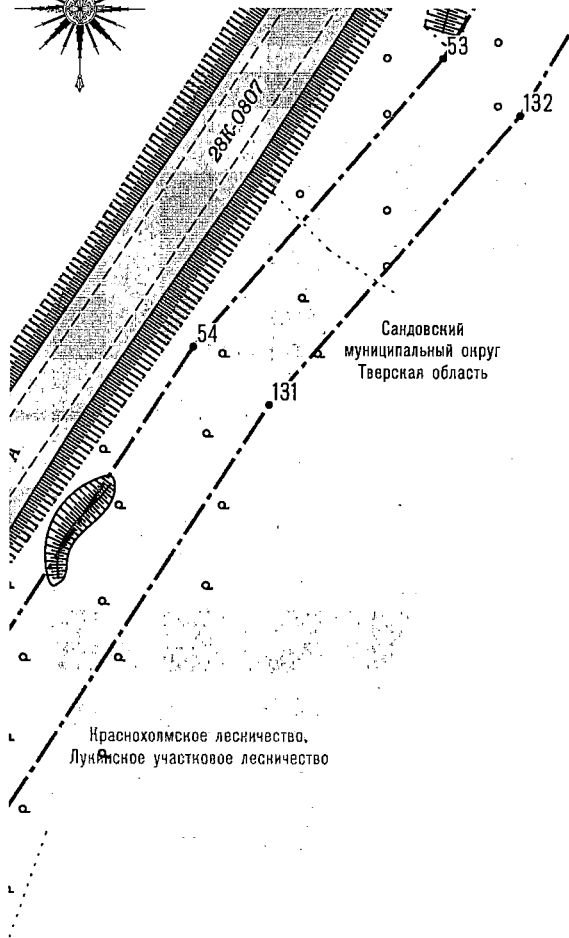
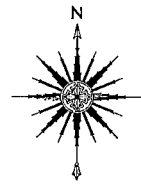
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



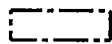
Границы планируемых элементов планировочной структуры



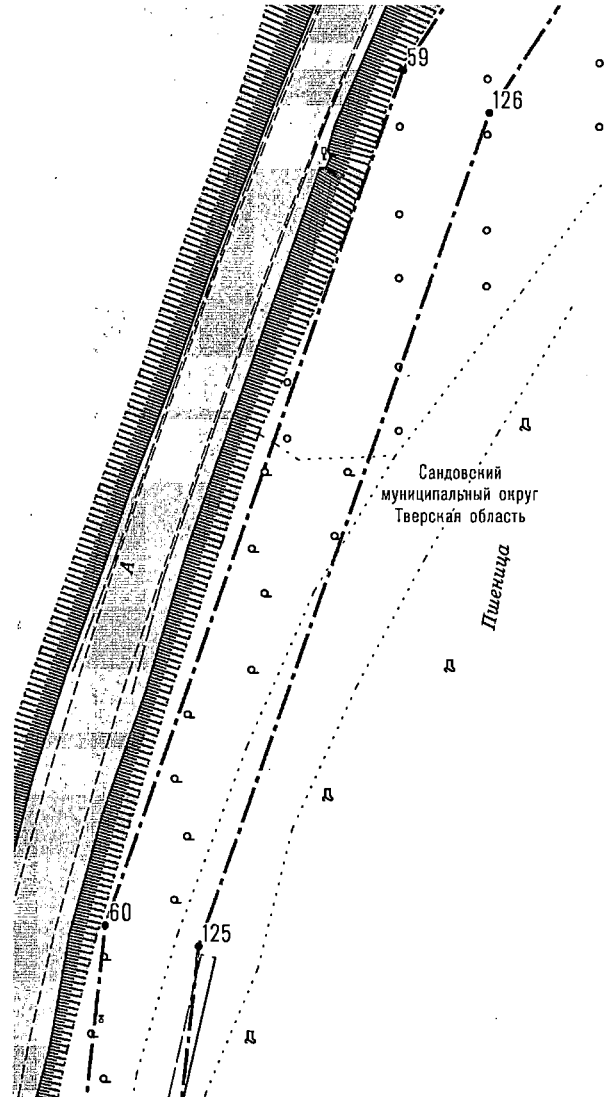
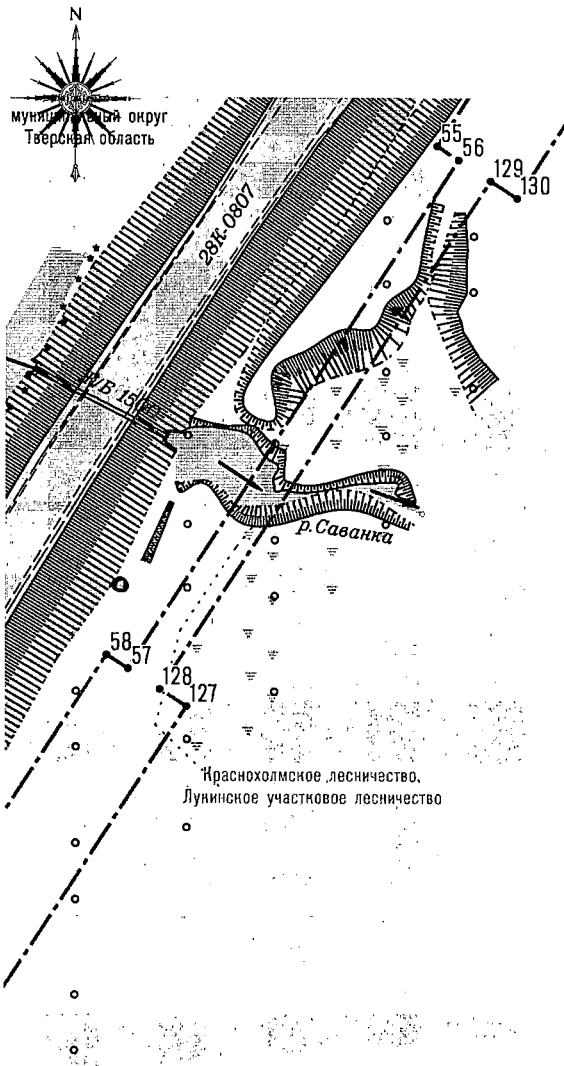


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

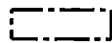


Границы планируемых элементов планировочной структуры

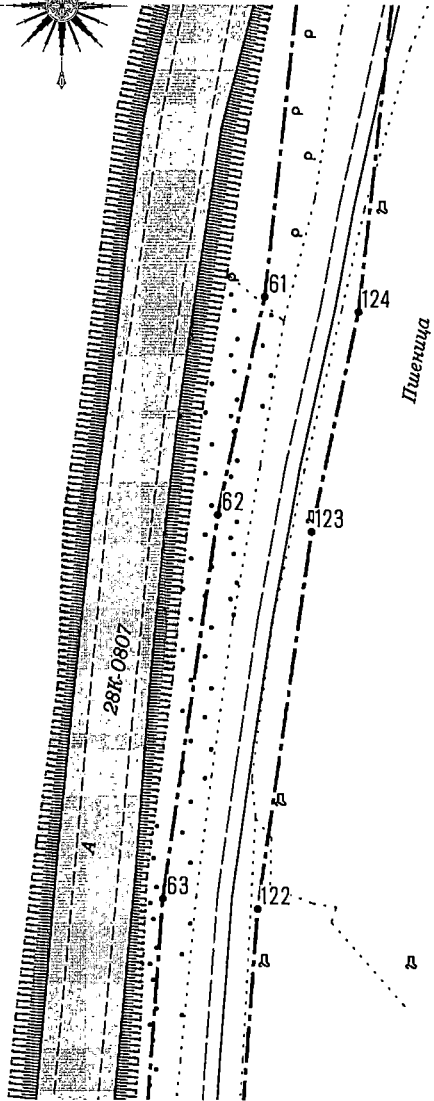
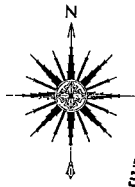


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

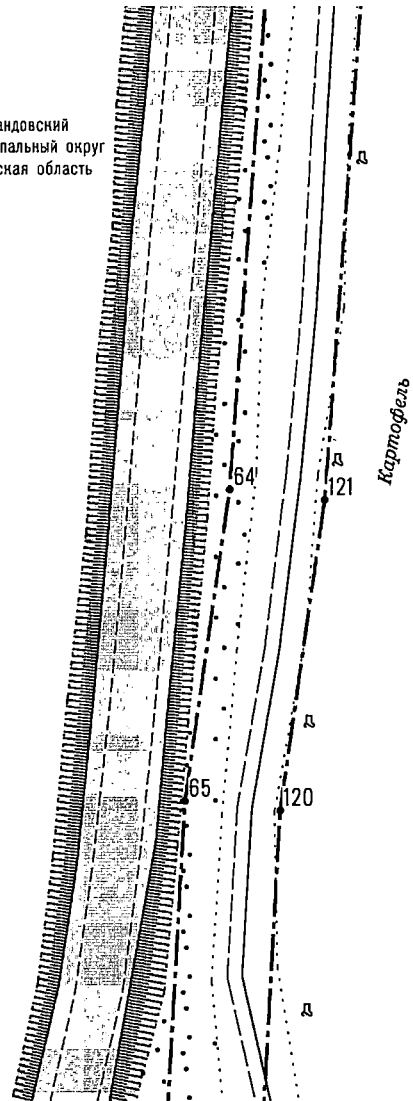
ГРАНИЦЫ



Границы планируемых элементов планировочной структуры

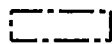


Сандовский  
муниципальный округ  
Тверская область

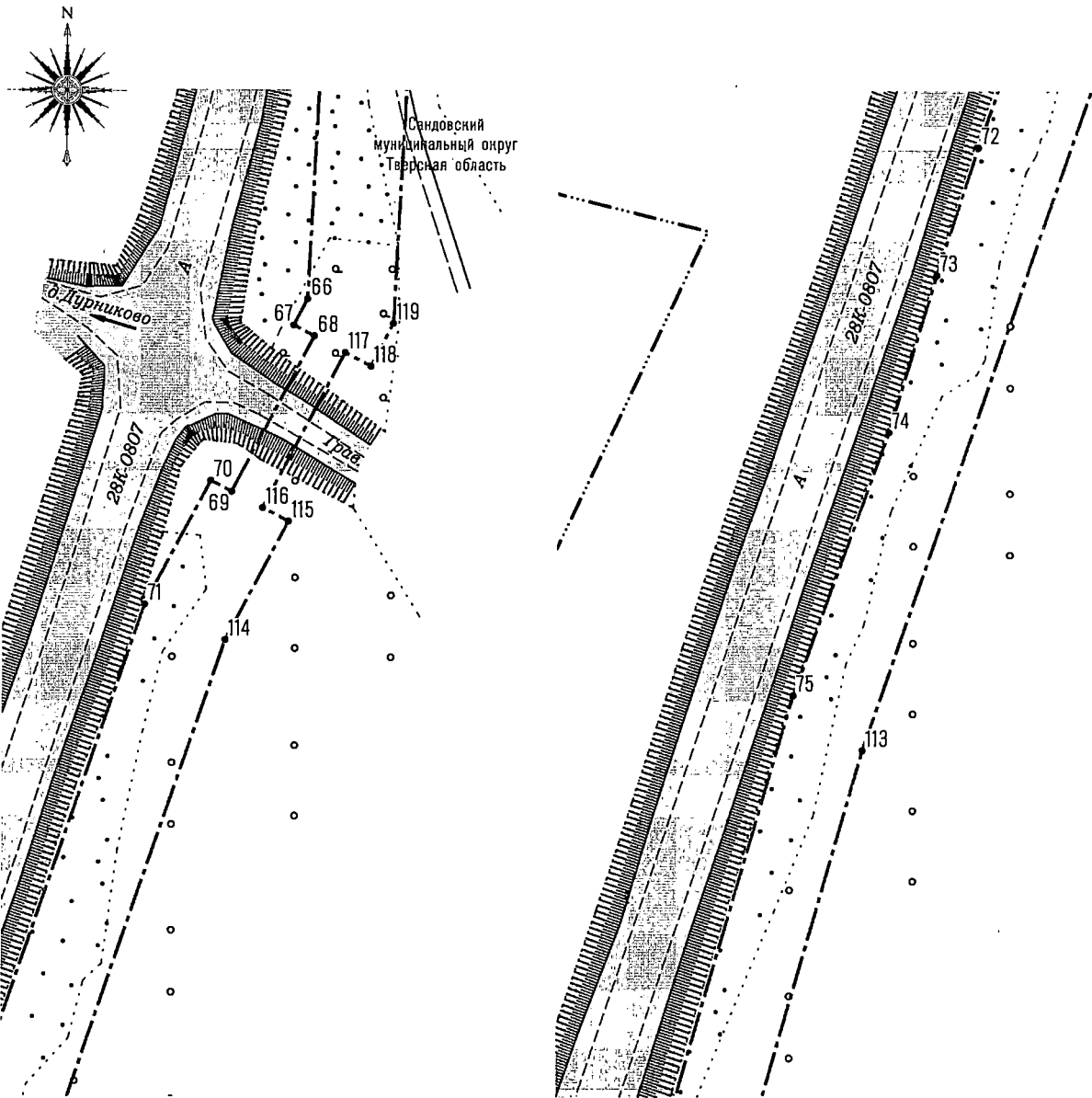


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

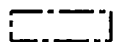


Границы планируемых элементов планировочной структуры

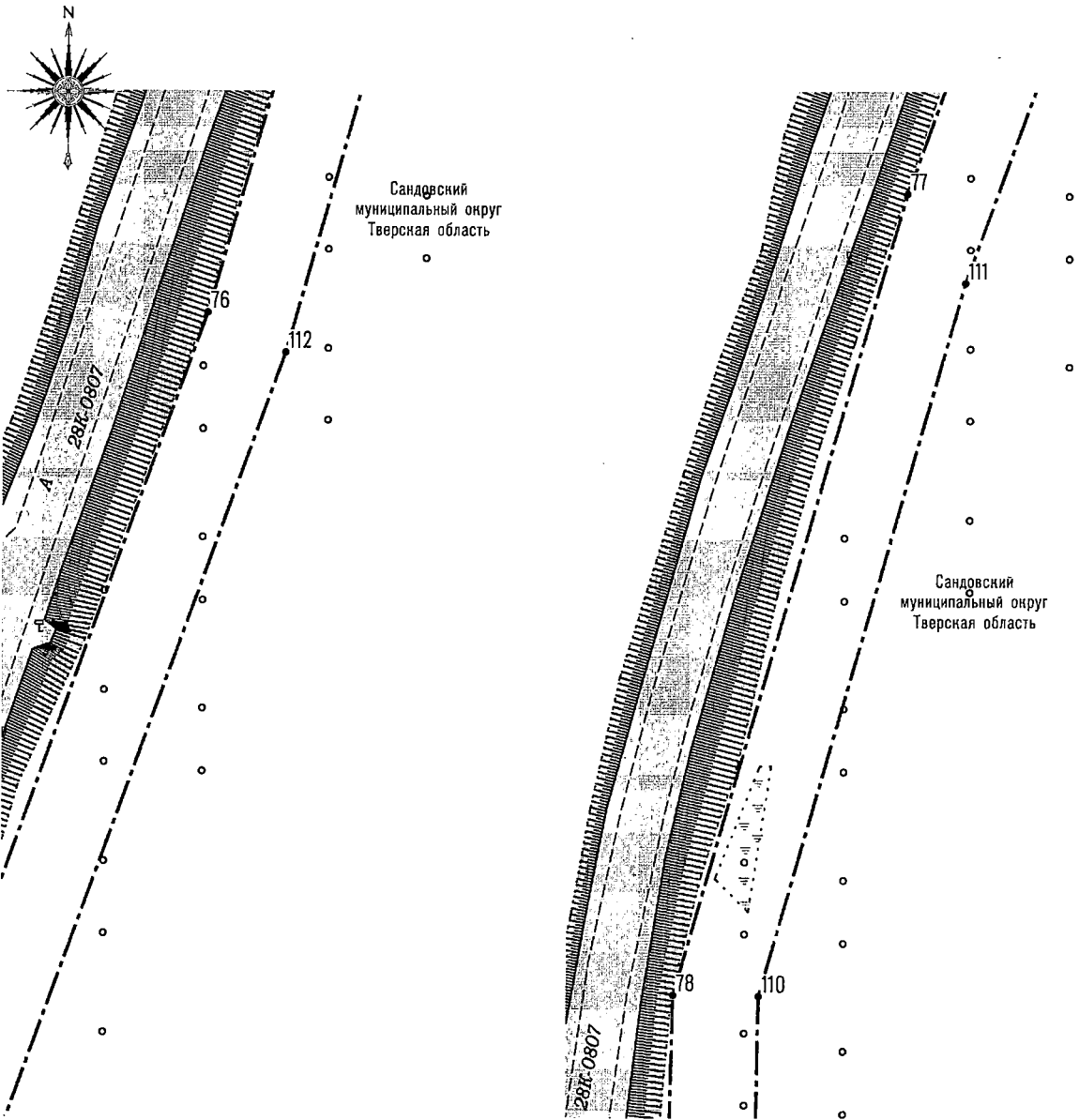


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

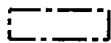


Границы планируемых элементов планировочной структуры

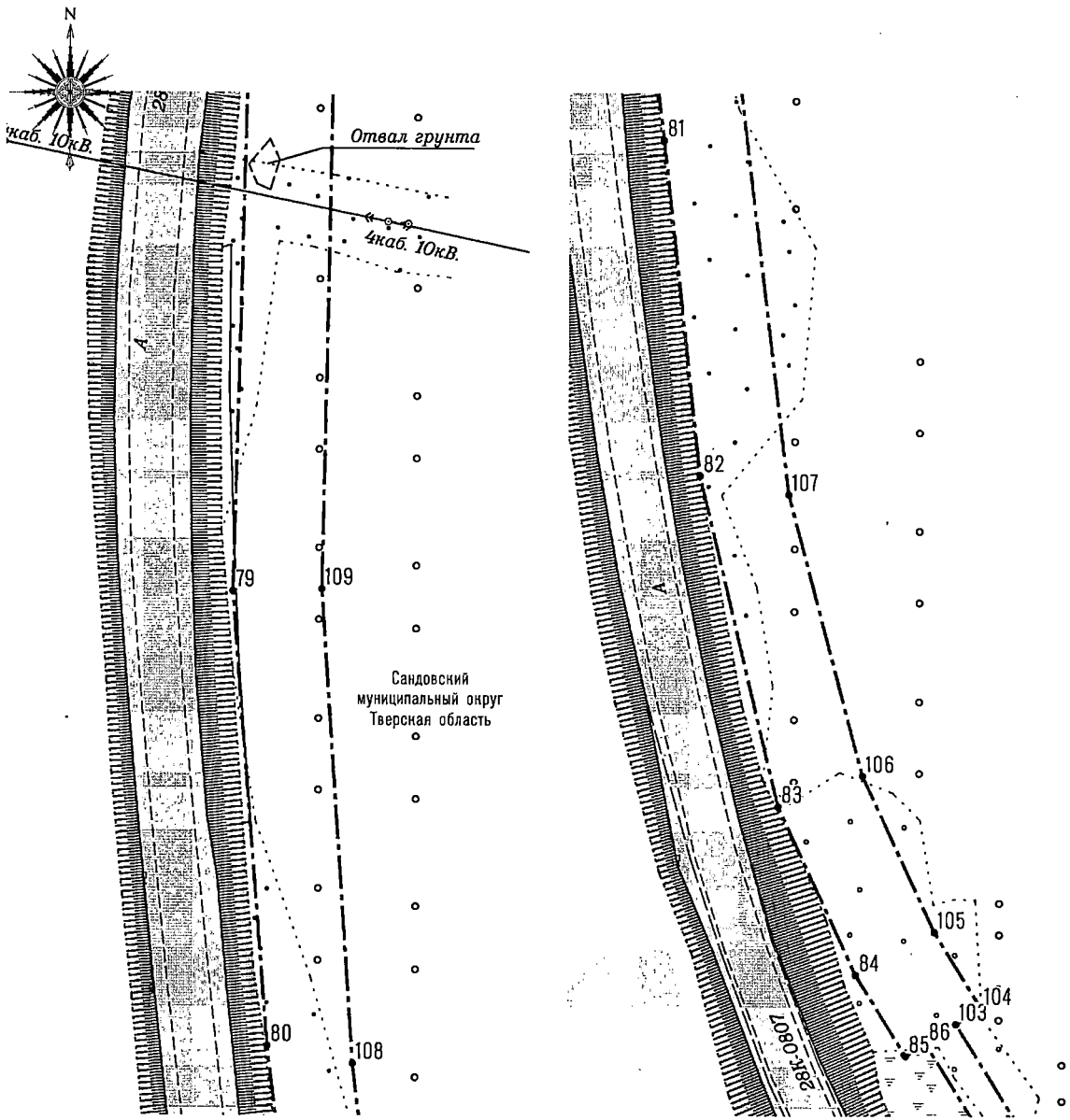


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

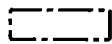


Границы планируемых элементов планировочной структуры

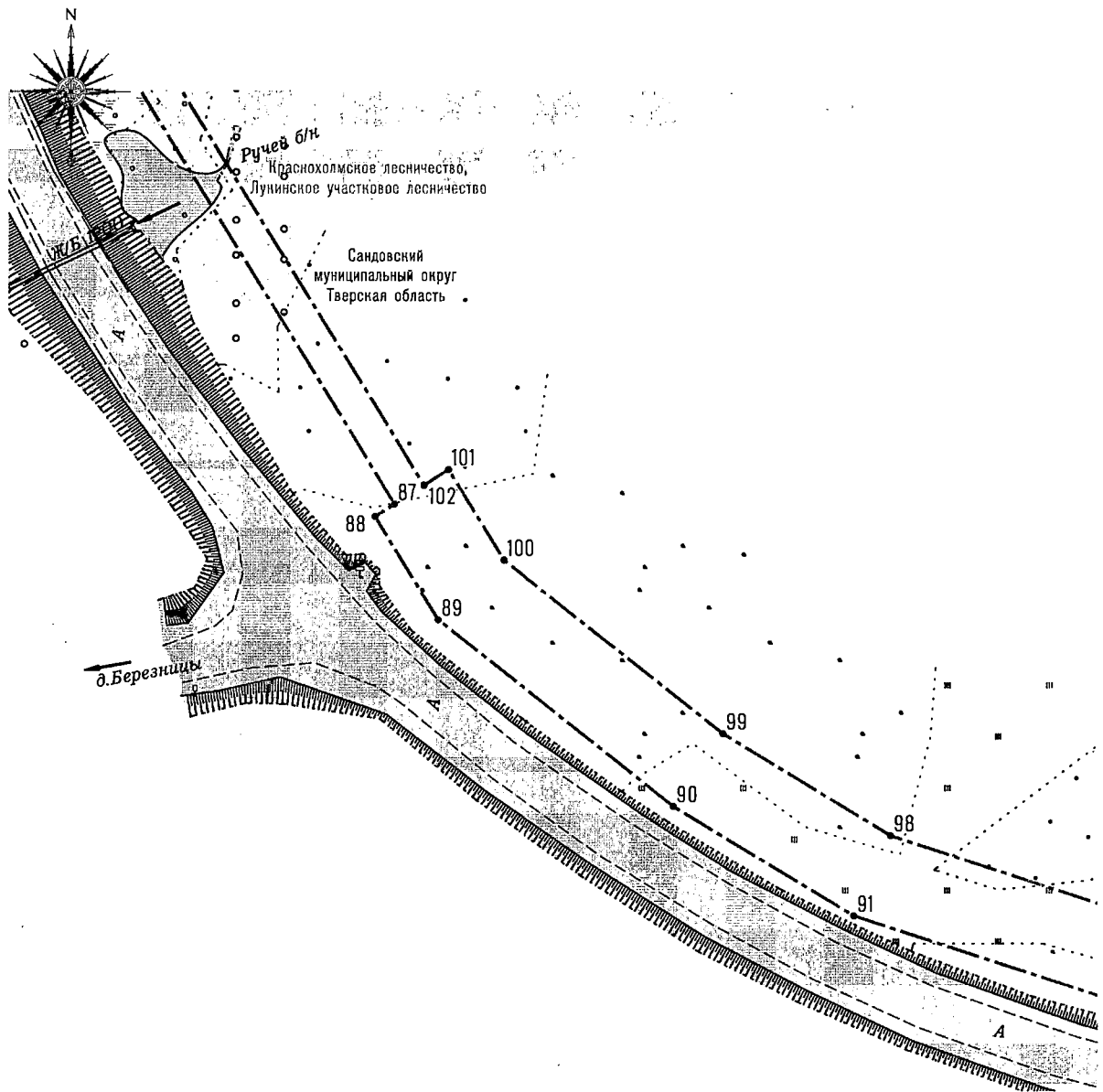


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

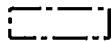


Границы планируемых элементов планировочной структуры

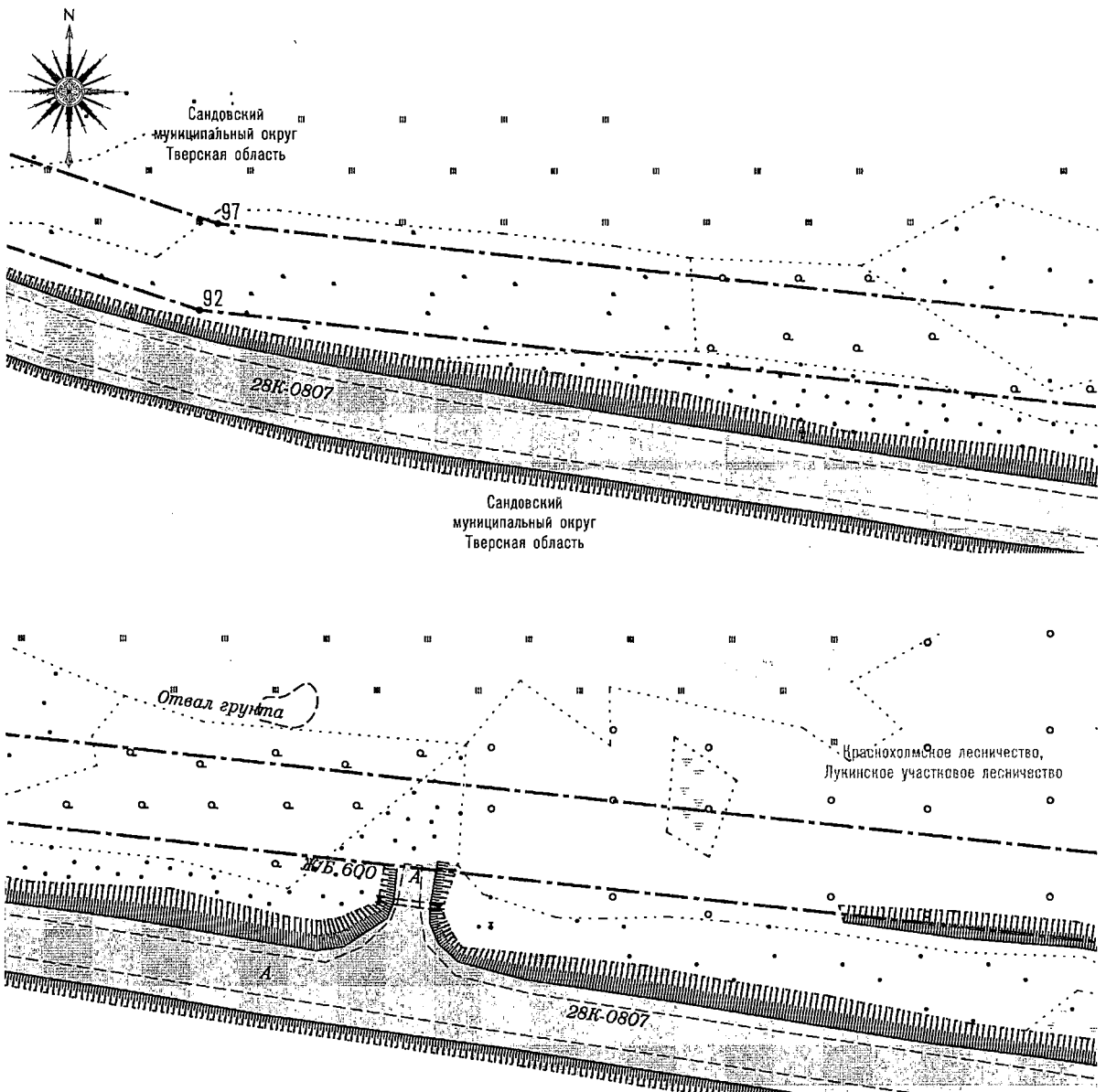


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

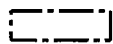


Границы планируемых элементов планировочной структуры



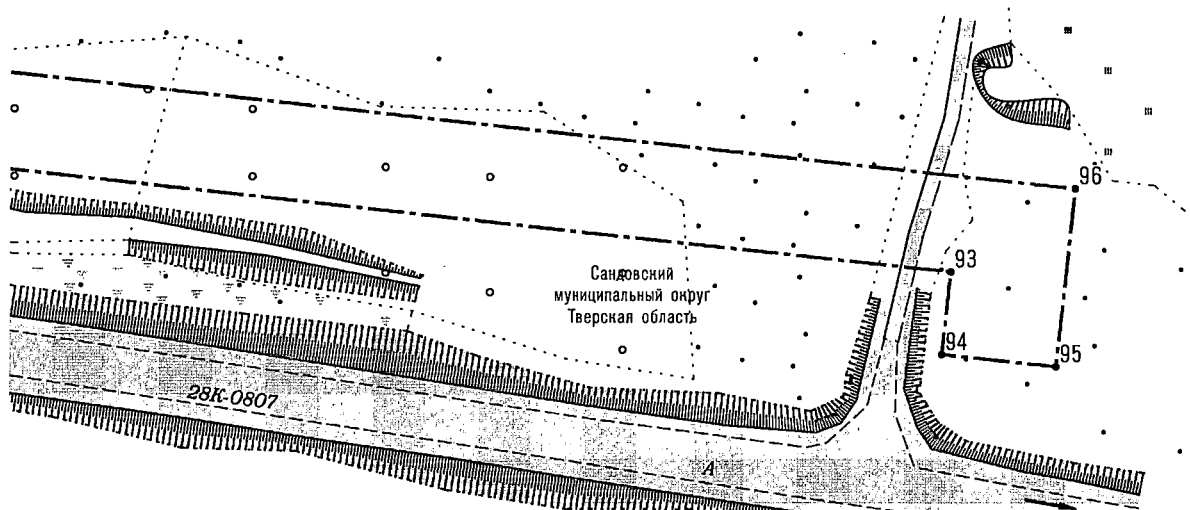
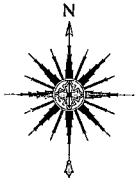
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



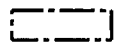
Границы планируемых элементов планировочной структуры





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ



Границы планируемых элементов планировочной структуры

Подраздел II  
Пояснительная записка

13. Перечень образуемых земельных участков.

Настоящим проектом предусмотрено установление публичного сервитута в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, образование земельных участков не предусмотрено.

14. Перечень существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута представлен в таблице 4.

Таблица 4

Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения
69:28:0000011:1211	Тверская область, Сандовский район, Соболинское сельское поселение, автомобильная дорога «Устюжна – Сандово – Молоково – Хабоцкое»
69:28:0110501:54	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Тверская обл., р-н Сандовский, с.п. Соболинское, д. Григорово, автомобильная дорога «Устюжна – Сандово – Молоково – Хабоцкое»
69:28:0000011:928	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Тверская обл., р-н Сандовский, с.п. Соболинское, (Краснохолмское лесничество; Лукинское участковое лесничество, леса, ранее находившиеся во владении колхоза «За Мир»)
69:28:0000011:1219	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Тверская обл., р-н Сандовский, с.п. Соболинское
69:28:0000011:891	Тверская область, р-н Сандовский, с.п. Соболинское, д. Березницы
69:28:0000011:1215	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Тверская обл., Сандовский район, с.п. Соболинское, примерно в 160 м на северо-запад от д. Григорово
69:28:0000011:1230	Тверская обл., р-н Сандовский, с.п. Соболинское, автомобильная дорога «Устюжна – Сандово – Молоково – Хабоцкое»
69:28:0000011:892	Тверская обл., р-н Сандовский, с.п. Соболинское, д. Березницы

15. Настоящим проектом образование земельных участков не предусмотрено.

16. Границы публичного сервитута, устанавливаемого в целях размещения линейного объекта, совпадают с границами территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.

17. 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, отображены в таблице 5.

№ п/п	Координата X	Координата Y
1	477031,44	2303162,62
2	477000,46	2303151,59
3	476975,95	2303140,90
4	476974,16	2303145,02
5	476904,50	2303114,61
6	476906,30	2303110,48
7	476872,75	2303095,83
8	476786,64	2303046,94
9	476764,31	2303010,38
10	476738,57	2303026,10
11	476698,18	2303004,09
12	476624,14	2302971,76
13	476575,15	2302957,17
14	476473,48	2302945,43
15	476305,82	2303002,87
16	476265,69	2303023,23
17	476186,40	2303050,40
18	476054,52	2303071,08
19	475940,89	2303093,45
20	475940,39	2303088,98
21	475740,99	2303102,61
22	475621,86	2303117,05
23	475571,78	2303120,48
24	475522,65	2303129,06
25	475394,15	2303133,35
26	475334,78	2303131,18
27	475246,38	2303120,19
28	475133,11	2303087,52
29	475041,51	2303046,57

№ п/п	Координата X	Координата Y
30	474969,03	2303027,03
31	474711,82	2302917,38
32	474662,26	2302898,27
33	474652,34	2302885,98
34	474623,92	2302873,28
35	474608,53	2302884,42
36	474594,04	2302877,94
37	474453,60	2302823,78
38	474338,24	2302790,51
39	473964,70	2302653,90
40	473958,00	2302672,22
41	473958,94	2302672,56
42	473949,32	2302698,86
43	473948,38	2302698,51
44	473946,66	2302703,21
45	473923,64	2302694,79
46	473905,94	2302685,34
47	473904,09	2302688,88
48	473833,51	2302651,22
49	473835,36	2302647,67
50	473822,94	2302641,05
51	473706,99	2302562,84
52	473699,01	2302558,31
53	473626,16	2302513,85
54	473581,04	2302474,50
55	473379,08	2302342,90
56	473376,92	2302346,27
57	473297,33	2302294,41
58	473299,48	2302291,04

№ п/п	Координата X	Координата Y
59	473223,83	2302241,74
60	473089,96	2302195,42
61	473024,90	2302188,48
62	472990,79	2302181,17
63	472930,91	2302172,66
64	472828,17	2302165,32
65	472779,60	2302158,42
66	472698,96	2302154,06
67	472694,50	2302151,69
68	472692,65	2302155,23
69	472666,18	2302141,11
70	472668,03	2302137,56
71	472646,91	2302126,29
72	472536,28	2302088,00
73	472514,57	2302080,95
74	472487,92	2302072,81
75	472443,15	2302056,57
76	472315,44	2302019,24
77	472135,86	2301953,94
78	472002,35	2301915,06
79	471903,19	2301912,51
80	471827,21	2301918,52
81	471804,93	2301921,30
82	471748,76	2301927,56
83	471693,43	2301940,86
84	471665,27	2301953,94
85	471651,70	2301962,39
86	471653,85	2301965,76
87	471573,20	2302015,98
88	471571,06	2302012,61

№ п/п	Координата X	Координата Y
89	471553,51	2302023,53
90	471521,64	2302064,20
91	471502,93	2302095,22
92	471483,41	2302155,00
93	471426,23	2302691,07
94	471413,24	2302689,68
95	471411,33	2302707,58
96	471439,24	2302710,55
97	471498,16	2302158,16
98	471516,66	2302101,50
99	471534,01	2302072,73
100	471563,68	2302034,87
101	471579,10	2302025,27
102	471576,42	2302021,05
103	471657,06	2301970,83
104	471659,74	2301975,05
105	471672,42	2301967,15
106	471698,55	2301955,02
107	471745,65	2301942,48
108	471824,31	2301932,94
109	471903,56	2301927,52
110	472002,14	2301929,39
111	472120,97	2301963,67
112	472308,80	2302032,36
113	472433,78	2302068,40
114	472640,89	2302140,08
115	472661,09	2302150,85
116	472663,40	2302146,42
117	472689,87	2302160,55
118	472687,55	2302164,98

№ п/п	Координата X	Координата Y
119	472694,83	2302168,86
120	472778,13	2302173,36
121	472826,58	2302180,24
122	472929,31	2302187,59
123	472988,16	2302195,95
124	473022,52	2302203,31
125	473086,67	2302210,15
126	473217,18	2302255,31
127	473291,40	2302303,68
128	473294,09	2302299,46
129	473373,69	2302351,33
130	473371,00	2302355,54
131	473571,97	2302486,49
132	473617,30	2302526,02
133	473699,07	2302575,33
134	473815,19	2302653,91
135	473828,41	2302660,97
136	473830,73	2302656,54
137	473901,31	2302694,20
138	473898,99	2302698,63
139	473917,51	2302708,52
140	473951,84	2302721,07
141	473958,71	2302702,29
142	473953,08	2302700,23
143	473964,58	2302668,77
144	474333,89	2302803,83
145	474449,13	2302837,07
146	474468,85	2302843,83
147	474551,88	2302875,79
148	474588,66	2302890,87

№ п/п	Координата X	Координата Y
149	474606,36	2302898,79
150	474611,20	2302899,61
151	474625,58	2302889,36
152	474643,55	2302897,39
153	474653,72	2302909,98
154	474706,55	2302930,36
155	474964,44	2303040,29
156	475004,64	2303050,73
157	475018,45	2303054,49
158	475036,80	2303059,80
159	475128,29	2303100,71
160	475243,56	2303133,95
161	475333,66	2303145,15
162	475394,13	2303147,36
163	475524,10	2303143,02
164	475573,46	2303134,39
165	475623,18	2303130,99
166	475742,31	2303116,55
167	475941,82	2303102,00
168	476189,78	2303064,04
169	476271,16	2303036,16
170	476311,28	2303015,79
171	476475,02	2302959,70
172	476572,33	2302970,94
173	476619,32	2302984,94
174	476692,01	2303016,68
175	476738,96	2303042,26
176	476759,66	2303029,62
177	476776,58	2303057,32
178	476866,47	2303108,37

№ п/п	Координата X	Координата Y
179	476886,74	2303116,14
180	476900,71	2303123,28
181	476902,10	2303120,11
182	476971,75	2303150,52

№ п/п	Координата X	Координата Y
183	476970,35	2303153,73
184	476995,30	2303164,62
185	477038,79	2303180,10
1	477031,44	2303162,62

18. Настоящим проектом образование земельных участков не предусмотрено.