



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.04.2023 № 224-ПП

г. Красногорск

Об утверждении документации по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», Адресной инвестиционной программой города Москвы на 2022-2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Москвы от 11.10.2022 № 2195-ПП «Об Адресной инвестиционной программе города Москвы на 2022-2025 годы», учитывая решения Градостроительного совета Московской области от 15.11.2022 и 07.03.2023, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы) (далее – документация по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главам Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области документацию по планировке территории.

3. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Московской области
от 20.04.2023 № 224-ПП

**Документация по планировке территории
для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим
некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора»,
«Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2»,
«Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)**

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы) (далее – документация по планировке территории) подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении «Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», Адресной инвестиционной программой города Москвы на 2022-2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Москвы от 11.10.2022 № 2195-ПП «Об Адресной инвестиционной программе города Москвы на 2022-2025 годы», на основании распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 27РВ-32 от 03.02.2021 года «О подготовке документации по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)».

Документация по планировке территории подготовлена обществом с ограниченной ответственностью «Геопартнер» на основании государственного контракта от 17.12.2019 № РМР/19-2-7-ПИР/ТЗ с государственным казенным учреждением города Москвы «Развитие Московского региона».

Документация по планировке территории подготовлена с учетом документов территориального планирования, результатов инженерных изысканий и проектных решений, в соответствии с требованиями технических регламентов.

Документация по планировке территории подготовлена в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории.

Проект планировки территории подготовлен в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик планируемого развития территории.

Проект межевания территории подготовлен в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

1. Проект планировки территории.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта, в котором приведены:

наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта;

перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения;

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, 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 линейного объекта;

информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

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;

перечень координат характерных точек красных линий (приложение к чертежам красных линий).

Раздел 2. Графическая часть, включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта;

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

Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

1) графическую часть, включающую в себя:

схему расположения элементов планировочной структуры;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

схему границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;

схему границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

схему конструктивных и планировочных решений, планируемые поперечные профили;

2) пояснительную записку.

2. Проект межевания территории.

Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

Раздел 1. Текстовую часть, в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых земельных участков;

перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка;

координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков;

площади в границах публичных сервитутов (планируемых);

координаты поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых).

Раздел 2. Чертеж межевания территории, на котором отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи и пояснительную записку.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта

Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта

Планируемая автомобильная дорога (далее – линейный объект) является элементом сети автомобильных дорог регионального значения и обеспечивает подъезд к территориям садоводческих некоммерческих товариществ:

«Василек» и «Ромашка» в Можайском городском округе Московской области;

«Квант - 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» в Наро-Фоминском городском округе Московской области.

Основные характеристики линейного объекта:

Таблица 1

Наименование показателя	Значение
Протяженность, км, в т.ч. на территории: Можайского городского округа Московской области	9023,58 2672,33
Наро-Фоминского городского округа Московской области	6351,25
Категория автомобильной дороги	IV
Расчетная скорость движения, км/ч	80/60/30
Число полос движения, шт.	2
Ширина проезжей части, м	3,0 x 2
Тип дорожной одежды	облегченный, асфальтобетон
Движение наземного общественного транспорта	не предусмотрено
Остановочные пункты общественного транспорта	не предусмотрены
Мостовые сооружения	не предусмотрены
Ширина тротуаров и пешеходных дорожек, м	2

Проектом планировки территории предусмотрено:

строительство подъездной автомобильной дороги к садоводческим товариществам по параметрам IV технической категории с 2 полосами движения;

организация водоотведения со строящейся автомобильной дороги;

строительство 39 водопропускных труб;

устройство локальных очистных сооружений (15 шт.) для очистки поверхностного стока со строящейся автомобильной дороги;

организация наружного освещения на всем протяжении планируемой к размещению автомобильной дороги;

организация движения пешеходов путем организации тротуаров в границах населенных пунктов;

устройство 34 съездов и 10 примыканий на прилегающую территорию;

реконструкция существующих сетей электроснабжения 0,4 кВ и 10 кВ и сетей волоконно-оптической линии связи (далее - ВОЛС).

**Перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов,
на территориях которых устанавливается зона планируемого
размещения линейного объекта**

Зона планируемого размещения линейного объекта установлена на территории д. Цыплино Можайского городского округа Московской области, д. Архангельское, д. Zubovo Наро - Фоминского городского округа Московской области.

**Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого
размещения линейного объекта**

Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50, зона 1 (50.1).

В таблице 2 представлен перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

Площадь зоны планируемого размещения линейного объекта – подъездной автомобильной дороги – 29,67 га, в т.ч. на территории: Наро-Фоминского городского округа Московской области – 20,35 га, Можайского городского округа Московской области – 9,32 га.

Таблица 2

Точка	X, м	Y, м
1	419789,69	1280506,25
2	419791,74	1280501,15
3	419891,30	1280543,57
4	419889,44	1280548,36
5	419915,53	1280558,52
6	419917,07	1280554,55
7	419954,47	1280570,48
8	419961,57	1280572,73
9	419972,69	1280576,89
10	419989,87	1280582,29
11	420019,33	1280590,61
12	420044,29	1280596,90
13	420166,10	1280624,07
14	420181,58	1280628,24
15	420196,90	1280633,00
16	420206,90	1280636,55
17	420215,75	1280640,04
18	420225,46	1280644,24
19	420235,18	1280648,81
20	420252,00	1280657,40
21	420267,60	1280665,98
22	420287,01	1280677,09
23	420284,74	1280687,63
24	420304,30	1280691,84
25	420317,28	1280694,63

Точка	X, м	Y, м
26	420363,48	1280721,39
27	420337,22	1280740,69
28	420331,59	1280745,01
29	420335,86	1280750,52
30	420334,37	1280751,68
31	420332,88	1280752,85
32	420331,40	1280754,03
33	420329,38	1280755,67
34	420327,37	1280757,33
35	420325,37	1280759,00
36	420323,38	1280760,71
37	420321,41	1280762,44
38	420319,46	1280764,20
39	420317,51	1280766,00
40	420315,58	1280767,82
41	420313,69	1280769,66
42	420311,80	1280771,56
43	420309,94	1280773,48
44	420308,11	1280775,42
45	420299,72	1280785,29
46	420292,15	1280795,81
47	420285,45	1280806,90
48	420279,66	1280818,49
49	420274,82	1280830,50
50	420273,94	1280833,03

Точка	X, м	Y, м
51	420273,10	1280835,57
52	420272,31	1280838,12
53	420271,55	1280840,66
54	420270,84	1280843,21
55	420270,15	1280845,77
56	420269,50	1280848,32
57	420268,89	1280850,87
58	420268,30	1280853,43
59	420267,74	1280855,97
60	420267,21	1280858,52
61	420266,70	1280861,07
62	420266,22	1280863,61
63	420265,75	1280866,14
64	420265,31	1280868,69
65	420264,88	1280871,21
66	420264,47	1280873,73
67	420264,07	1280876,26
68	420263,68	1280878,76
69	420263,31	1280881,27
70	420262,94	1280883,77
71	420262,57	1280886,26
72	420262,21	1280888,75
73	420261,86	1280891,23
74	420255,77	1280939,73
75	420240,51	1281047,61
76	420241,93	1281047,86
77	420236,97	1281073,77
78	420236,42	1281073,81
79	420231,87	1281112,86
80	420226,58	1281149,69
81	420222,31	1281187,46
82	420218,20	1281223,69
83	420214,82	1281223,32
84	420214,61	1281225,53
85	420214,42	1281227,73
86	420214,24	1281229,93
87	420214,07	1281232,08
88	420213,93	1281234,23
89	420213,79	1281236,38
90	420213,60	1281240,01
91	420213,45	1281243,64
92	420213,34	1281247,27
93	420213,29	1281249,42
94	420213,26	1281251,58
95	420213,25	1281253,74

Точка	X, м	Y, м
96	420213,24	1281255,88
97	420213,25	1281258,03
98	420213,27	1281260,17
99	420213,30	1281262,31
100	420213,35	1281264,44
101	420213,40	1281266,58
102	420213,46	1281268,70
103	420213,53	1281270,83
104	420213,61	1281272,95
105	420213,69	1281275,07
106	420213,78	1281277,18
107	420213,88	1281279,30
108	420213,98	1281281,40
109	420214,09	1281283,51
110	420214,20	1281285,61
111	420214,32	1281287,71
112	420214,44	1281289,80
113	420214,56	1281291,89
114	420214,68	1281293,98
115	420214,80	1281296,06
116	420214,93	1281298,15
117	420220,43	1281391,01
118	420221,59	1281393,34
119	420228,33	1281406,88
120	420237,75	1281407,32
121	420262,48	1281486,58
122	420266,27	1281485,32
123	420242,00	1281407,52
124	420243,46	1281407,59
125	420242,46	1281391,45
126	420239,46	1281342,76
127	420236,89	1281296,84
128	420236,76	1281294,77
129	420236,64	1281292,69
130	420236,52	1281290,62
131	420236,40	1281288,55
132	420236,29	1281286,48
133	420236,17	1281284,42
134	420236,06	1281282,36
135	420235,96	1281280,31
136	420235,86	1281278,25
137	420235,76	1281276,20
138	420235,67	1281274,15
139	420235,59	1281272,10
140	420235,52	1281270,07

Точка	X, м	У, м
141	420235,45	1281268,03
142	420235,39	1281265,99
143	420235,34	1281263,96
144	420235,30	1281261,93
145	420235,27	1281259,90
146	420235,25	1281257,87
147	420235,24	1281255,85
148	420235,25	1281253,83
149	420235,26	1281251,82
150	420235,29	1281249,81
151	420235,33	1281247,80
152	420235,43	1281244,43
153	420235,57	1281241,06
154	420235,75	1281237,69
155	420235,88	1281235,68
156	420236,02	1281233,67
157	420236,17	1281231,67
158	420236,33	1281229,65
159	420236,51	1281227,64
160	420236,70	1281225,63
161	420236,90	1281223,61
162	420237,11	1281221,59
163	420237,32	1281219,57
164	420237,55	1281217,54
165	420237,79	1281215,51
166	420238,03	1281213,49
167	420238,28	1281211,45
168	420238,54	1281209,42
169	420238,81	1281207,39
170	420239,08	1281205,34
171	420239,35	1281203,30
172	420239,63	1281201,26
173	420239,92	1281199,21
174	420240,21	1281197,17
175	420240,50	1281195,12
176	420240,79	1281193,06
177	420241,09	1281191,00
178	420241,38	1281188,94
179	420250,87	1281124,14
180	420248,03	1281123,55
181	420251,81	1281092,32
182	420257,39	1281064,51
183	420259,52	1281065,11
184	420283,64	1280894,34
185	420283,99	1280891,88

Точка	X, м	У, м
186	420284,35	1280889,42
187	420284,70	1280886,95
188	420285,06	1280884,52
189	420285,43	1280882,08
190	420285,81	1280879,64
191	420286,19	1280877,23
192	420286,58	1280874,82
193	420286,99	1280872,41
194	420287,41	1280870,03
195	420287,85	1280867,65
196	420288,30	1280865,27
197	420288,77	1280862,92
198	420289,26	1280860,57
199	420289,77	1280858,23
200	420290,30	1280855,92
201	420290,86	1280853,61
202	420291,44	1280851,31
203	420292,05	1280849,04
204	420292,69	1280846,77
205	420293,36	1280844,52
206	420294,05	1280842,30
207	420294,78	1280840,09
208	420295,54	1280837,89
209	420299,72	1280827,52
210	420304,71	1280817,51
211	420310,50	1280807,94
212	420317,03	1280798,87
213	420324,28	1280790,35
214	420325,87	1280788,65
215	420327,49	1280786,98
216	420329,13	1280785,33
217	420330,82	1280783,69
218	420332,53	1280782,07
219	420334,26	1280780,48
220	420336,02	1280778,89
221	420337,80	1280777,32
222	420339,61	1280775,78
223	420341,44	1280774,24
224	420343,29	1280772,71
225	420345,15	1280771,20
226	420346,54	1280770,10
227	420347,94	1280769,00
228	420349,34	1280767,91
229	420353,71	1280773,54
230	420355,13	1280772,29

Точка	X, м	Y, м
231	420365,82	1280764,60
232	420370,06	1280771,54
233	420393,15	1280754,86
234	420388,06	1280748,23
235	420533,81	1280643,46
236	420534,99	1280642,57
237	420551,03	1280649,75
238	420550,41	1280651,10
239	420636,88	1280690,87
240	420819,66	1280774,42
241	420817,54	1280778,76
242	420844,49	1280791,94
243	420846,96	1280786,89
244	420854,33	1280790,26
245	420893,11	1280807,31
246	420920,42	1280819,71
247	420948,61	1280830,76
248	420976,04	1280842,85
249	421003,48	1280854,94
250	421030,79	1280867,34
251	421057,87	1280879,68
252	421097,06	1280896,86
253	421118,33	1280903,20
254	421127,60	1280905,83
255	421148,03	1280911,56
256	421167,35	1280916,95
257	421257,13	1280942,15
258	421268,21	1280945,08
259	421290,74	1280950,49
260	421313,83	1280954,90
261	421325,60	1280956,58
262	421357,02	1280958,91
263	421388,52	1280958,13
264	421419,79	1280954,24
265	421450,53	1280947,26
266	421473,10	1280940,11
267	421494,91	1280931,82
268	421639,06	1280867,61
269	421641,48	1280872,81
270	421653,41	1280867,57
271	421651,11	1280862,32
272	421683,22	1280848,92
273	421703,49	1280841,80
274	421713,66	1280838,76
275	421736,11	1280833,46

Точка	X, м	Y, м
276	421756,56	1280830,29
277	421776,68	1280828,64
278	421800,25	1280828,54
279	421819,95	1280829,97
280	421841,24	1280832,86
281	421862,70	1280836,81
282	421867,85	1280837,88
283	421884,38	1280841,43
284	421906,34	1280846,33
285	421928,62	1280851,11
286	421951,29	1280855,41
287	421974,41	1280858,83
288	421996,47	1280860,89
289	422019,96	1280861,69
290	422043,18	1280861,36
291	422066,09	1280860,30
292	422088,69	1280858,88
293	422111,01	1280857,49
294	422133,05	1280856,46
295	422154,82	1280856,15
296	422176,30	1280856,88
297	422199,46	1280859,17
298	422220,66	1280862,65
299	422241,95	1280867,22
300	422263,36	1280872,54
301	422284,97	1280878,27
302	422309,54	1280884,86
303	422307,53	1280893,58
304	422311,45	1280894,40
305	422304,65	1280923,82
306	422316,33	1280926,58
307	422323,19	1280896,88
308	422325,00	1280889,04
309	422344,58	1280894,33
310	422365,69	1280900,49
311	422386,24	1280907,33
312	422396,60	1280911,26
313	422406,05	1280915,19
314	422418,25	1280920,87
315	422429,25	1280926,63
316	422440,44	1280933,13
317	422451,31	1280940,14
318	422462,77	1280948,34
319	422472,27	1280955,82
320	422477,43	1280960,17

Точка	X, м	Y, м
321	422481,87	1280964,08
322	422486,84	1280968,67
323	422491,91	1280973,59
324	422497,33	1280979,11
325	422504,12	1280986,45
326	422513,53	1280997,31
327	422520,60	1281005,95
328	422529,00	1281016,69
329	422523,78	1281020,68
330	422528,42	1281026,76
331	422513,30	1281069,56
332	422518,96	1281071,56
333	422534,58	1281027,31
334	422536,10	1281026,15
335	422574,26	1281077,38
336	422619,78	1281139,08
337	422626,57	1281148,78
338	422629,36	1281152,90
339	422638,42	1281166,91
340	422643,00	1281174,52
341	422649,06	1281185,37
342	422655,07	1281197,36
343	422659,26	1281206,67
344	422663,98	1281218,42
345	422666,63	1281225,77
346	422668,82	1281232,39
347	422671,93	1281242,91
348	422674,66	1281253,63
349	422677,60	1281267,90
350	422679,07	1281276,96
351	422680,10	1281284,68
352	422677,25	1281285,10
353	422682,09	1281316,15
354	422677,62	1281384,42
355	422631,73	1281348,40
356	422624,00	1281342,67
357	422616,53	1281336,83
358	422609,38	1281330,85
359	422602,60	1281324,67
360	422596,24	1281318,27
361	422590,37	1281311,63
362	422580,91	1281298,70
363	422576,36	1281291,08
364	422572,19	1281283,08
365	422568,36	1281274,74

Точка	X, м	Y, м
366	422564,83	1281266,11
367	422561,54	1281257,23
368	422558,42	1281248,12
369	422536,03	1281177,65
370	422528,45	1281180,21
371	422519,75	1281156,59
372	422506,16	1281129,52
373	422484,74	1281096,09
374	422483,07	1281093,73
375	422487,19	1281090,90
376	422493,23	1281072,71
377	422483,75	1281069,54
378	422480,07	1281080,63
379	422475,83	1281083,53
380	422453,64	1281052,29
381	422401,38	1281082,22
382	422410,40	1281097,72
383	422415,79	1281107,68
384	422416,76	1281109,07
385	422441,25	1281096,56
386	422453,90	1281099,39
387	422466,09	1281102,12
388	422495,04	1281150,00
389	422490,50	1281153,24
390	422497,28	1281168,08
391	422498,61	1281171,37
392	422499,91	1281174,67
393	422501,16	1281177,99
394	422508,19	1281198,65
395	422511,55	1281209,30
396	422527,09	1281258,49
397	422534,06	1281278,04
398	422538,06	1281287,81
399	422542,52	1281297,52
400	422547,51	1281307,11
401	422559,47	1281328,76
402	422615,44	1281370,80
403	422661,53	1281405,42
404	422695,56	1281430,98
405	422698,53	1281433,88
406	422713,31	1281412,84
407	422715,14	1281383,19
408	422718,51	1281378,81
409	422736,22	1281348,20
410	422749,54	1281324,76

Точка	X, м	Y, м
411	422761,73	1281302,91
412	422767,37	1281304,76
413	422769,24	1281299,06
414	422758,90	1281295,66
415	422744,31	1281321,81
416	422731,01	1281345,21
417	422715,86	1281371,40
418	422717,86	1281339,07
419	422718,09	1281315,73
420	422717,75	1281304,23
421	422716,99	1281292,08
422	422715,49	1281277,98
423	422727,55	1281275,94
424	422723,68	1281252,29
425	422711,56	1281254,30
426	422709,74	1281245,54
427	422705,25	1281228,43
428	422700,81	1281214,47
429	422694,93	1281198,64
430	422680,85	1281168,48
431	422674,27	1281156,68
432	422668,25	1281146,70
433	422662,74	1281138,09
434	422654,10	1281125,76
435	422660,16	1281121,46
436	422626,51	1281086,79
437	422621,25	1281079,16
438	422557,11	1280994,17
439	422545,55	1280979,55
440	422540,34	1280973,25
441	422533,50	1280965,32
442	422526,52	1280957,60
443	422521,95	1280952,78
444	422517,29	1280948,06
445	422508,18	1280939,35
446	422484,37	1280919,54
447	422471,94	1280910,64
448	422460,25	1280903,06
449	422446,88	1280895,24
450	422439,12	1280891,09
451	422431,52	1280887,29
452	422420,47	1280882,21
453	422397,89	1280872,32
454	422352,06	1280857,27
455	422259,91	1280832,76

Точка	X, м	Y, м
456	422202,09	1280820,65
457	422155,08	1280820,15
458	422131,86	1280820,48
459	422086,35	1280822,96
460	422053,47	1280824,91
461	422039,37	1280825,46
462	422029,02	1280825,68
463	422020,22	1280825,69
464	422009,56	1280825,48
465	422004,67	1280825,29
466	421998,75	1280824,97
467	421989,54	1280824,28
468	421978,78	1280823,10
469	421964,23	1280821,05
470	421951,93	1280818,96
471	421939,42	1280816,57
472	421927,75	1280814,15
473	421920,30	1280812,54
474	421912,86	1280810,91
475	421905,41	1280809,26
476	421851,93	1280619,33
477	421814,51	1280618,66
478	421865,51	1280800,69
479	421856,13	1280798,91
480	421847,02	1280797,33
481	421835,44	1280795,59
482	421823,72	1280794,17
483	421811,92	1280793,12
484	421784,67	1280792,88
485	421757,51	1280794,47
486	421730,59	1280798,38
487	421703,95	1280804,10
488	421692,58	1280807,52
489	421681,39	1280811,26
490	421670,39	1280815,28
491	421659,58	1280819,54
492	421648,91	1280823,97
493	421638,40	1280828,51
494	421617,87	1280838,13
495	421481,58	1280898,92
496	421461,31	1280906,62
497	421440,96	1280913,08
498	421409,42	1280919,99
499	421385,89	1280922,73
500	421359,54	1280923,46

Точка	X, м	Y, м
501	421329,99	1280921,35
502	421308,90	1280917,98
503	421266,41	1280907,88
504	421124,84	1280867,66
505	421116,23	1280865,24
506	421110,11	1280863,53
507	421107,32	1280866,22
508	421105,78	1280865,65
509	421034,26	1280839,22
510	421032,91	1280843,38
511	420979,67	1280823,50
512	420948,38	1280809,11
513	420928,18	1280800,37
514	420909,40	1280791,09
515	420888,29	1280782,48
516	420888,68	1280781,52
517	420875,86	1280775,61
518	420864,88	1280768,96
519	420862,74	1280760,31
520	420861,57	1280755,24
521	420851,64	1280749,07
522	420809,58	1280739,44
523	420757,19	1280713,82
524	420679,91	1280677,64
525	420544,61	1280618,15
526	420536,06	1280606,35
527	420513,82	1280545,63
528	420495,30	1280489,07
529	420471,19	1280496,97
529-1	420461,28	1280500,09
529-2	420470,21	1280527,52
529-3	420480,22	1280524,27
530	420510,05	1280615,63
531	420395,71	1280698,28
532	420320,18	1280654,68
533	420318,36	1280653,62
534	420312,67	1280636,67
535	420275,29	1280617,65
536	420247,75	1280605,47
537	420239,96	1280602,03
538	420236,21	1280604,25
539	420231,35	1280607,56
540	420227,88	1280606,10
541	420221,14	1280603,40
542	420212,59	1280600,32

Точка	X, м	Y, м
543	420201,34	1280596,59
544	420180,56	1280590,57
545	420122,95	1280577,49
546	420080,19	1280568,26
547	420059,37	1280563,49
548	420038,62	1280558,42
549	420002,70	1280548,55
550	419980,51	1280541,57
551	419959,63	1280534,26
552	419916,77	1280518,29
553	419871,48	1280500,25
554	419709,57	1280435,33
555	419733,32	1280347,28
556	419741,44	1280317,17
557	419747,98	1280319,01
558	419755,29	1280291,57
559	419748,78	1280289,84
560	419750,77	1280282,62
561	419739,43	1280279,56
562	419730,43	1280277,13
563	419732,80	1280268,37
564	419724,72	1280261,77
565	419715,80	1280256,63
566	419713,63	1280259,58
567	419722,25	1280267,53
568	419725,81	1280270,96
569	419724,37	1280275,50
573	419716,01	1280273,24
574	419693,93	1280355,10
575	419685,55	1280359,76
576	419668,57	1280425,47
577	419619,96	1280404,33
578	419592,95	1280391,72
579	419566,26	1280378,48
580	419535,71	1280361,87
581	419513,56	1280350,44
582	419491,78	1280338,38
583	419474,02	1280329,01
584	419456,04	1280319,94
585	419431,51	1280307,22
586	419396,56	1280281,97
587	419386,24	1280276,96
588	419375,89	1280272,00
589	419365,52	1280267,11
590	419172,82	1280176,87

Точка	X, м	Y, м
591	419101,77	1280143,77
592	419179,87	1279974,76
593	419189,39	1279954,24
594	419198,83	1279934,23
595	419205,30	1279920,91
596	419212,87	1279905,85
597	419222,65	1279887,38
598	419232,95	1279869,21
599	419244,59	1279850,32
600	419257,00	1279831,79
601	419267,80	1279816,81
602	419281,58	1279798,85
603	419294,41	1279782,97
604	419314,10	1279759,60
605	419335,01	1279735,39
606	419376,07	1279688,04
607	419416,17	1279640,84
608	419435,50	1279617,03
609	419454,17	1279593,31
610	419471,15	1279571,09
611	419487,54	1279549,01
612	419514,02	1279512,85
613	419536,01	1279482,83
614	419552,29	1279460,60
615	419598,88	1279396,98
616	419772,76	1279490,77
617	419812,02	1279511,33
618	419823,35	1279516,78
619	419845,70	1279526,44
620	419863,79	1279533,02
621	419875,86	1279536,75
622	419888,82	1279540,25
623	419909,67	1279545,01
624	419923,57	1279547,73
625	419929,35	1279548,76
626	419928,17	1279555,66
627	419954,83	1279560,25
628	419955,97	1279553,36
629	420021,16	1279564,24
630	420034,37	1279566,39
631	420050,00	1279568,46
632	420064,06	1279569,63
633	420073,13	1279569,91
634	420080,25	1279569,83
635	420087,32	1279569,46

Точка	X, м	Y, м
636	420093,71	1279568,86
637	420098,43	1279568,26
638	420102,44	1279567,64
639	420110,29	1279566,15
640	420126,87	1279561,68
641	420135,15	1279558,74
642	420139,33	1279557,07
643	420143,46	1279555,29
644	420150,48	1279551,96
645	420153,66	1279550,31
646	420156,82	1279548,52
647	420161,77	1279545,63
648	420166,43	1279542,79
649	420172,47	1279538,68
650	420178,74	1279533,98
651	420184,38	1279529,34
652	420189,88	1279524,40
653	420195,19	1279519,20
654	420200,47	1279513,53
655	420206,90	1279505,84
656	420211,65	1279499,50
657	420216,48	1279492,37
658	420221,99	1279483,08
659	420225,69	1279476,00
660	420229,49	1279467,80
661	420231,75	1279462,45
662	420236,45	1279449,98
663	420238,49	1279444,02
664	420241,27	1279435,39
665	420256,54	1279385,00
666	420263,10	1279392,14
667	420268,67	1279398,35
668	420276,06	1279406,21
669	420282,49	1279412,63
670	420291,60	1279420,94
671	420299,85	1279427,61
672	420305,13	1279431,47
673	420310,70	1279435,20
674	420315,65	1279438,29
675	420325,06	1279443,66
676	420333,86	1279448,17
677	420369,38	1279461,41
678	420376,53	1279457,41
679	420361,71	1279429,82
680	420345,09	1279413,33

Точка	X, м	Y, м
681	420335,84	1279408,42
682	420325,29	1279401,63
683	420319,10	1279396,98
684	420316,31	1279394,70
685	420305,63	1279384,91
686	420297,72	1279376,74
687	420292,29	1279370,79
688	420280,08	1279355,68
689	420259,86	1279321,88
690	420254,30	1279314,78
691	420246,91	1279319,62
692	420242,23	1279336,37
693	420224,67	1279376,30
694	420220,13	1279395,95
695	420214,93	1279415,24
696	420210,39	1279431,49
697	420205,07	1279447,91
698	420196,81	1279467,51
699	420192,34	1279478,09
700	420184,56	1279489,73
701	420171,87	1279503,09
702	420161,51	1279512,96
703	420145,69	1279522,61
704	420128,95	1279531,04
705	420111,32	1279537,19
706	420083,64	1279539,57
707	420060,45	1279538,75
708	420036,35	1279535,84
709	420007,05	1279530,91
710	419977,18	1279526,24
711	419947,19	1279522,44
712	419938,70	1279518,85
713	419919,82	1279515,26
714	419899,83	1279511,24
715	419890,58	1279508,38
716	419874,31	1279503,81
717	419862,84	1279499,92
718	419851,28	1279497,08
719	419835,62	1279490,30
720	419822,52	1279483,70
721	419809,47	1279476,83
722	419792,07	1279466,83
723	419778,87	1279460,24
724	419756,75	1279448,24
725	419738,78	1279439,28

Точка	X, м	Y, м
726	419703,36	1279421,46
727	419702,58	1279412,25
727-1	419702,04	1279405,96
727-2	419697,43	1279397,89
727-3	419653,67	1279383,83
727-4	419647,59	1279382,73
728	419623,34	1279369,73
729	419584,92	1279348,55
730	419564,13	1279377,19
731	419566,79	1279378,63
732	419458,19	1279528,16
733	419436,82	1279556,80
734	419412,64	1279587,94
735	419384,68	1279622,43
736	419356,71	1279655,41
737	419306,21	1279713,65
738	419288,19	1279734,51
739	419268,37	1279757,97
740	419253,51	1279776,31
741	419238,27	1279796,19
742	419222,43	1279818,53
743	419212,11	1279834,30
744	419201,94	1279850,93
745	419194,93	1279863,13
746	419188,83	1279874,22
747	419180,87	1279889,36
748	419173,63	1279903,74
749	419166,44	1279918,52
750	419155,51	1279941,71
751	419093,78	1280075,21
752	419069,13	1280128,59
753	419022,89	1280107,14
754	418968,70	1280082,01
755	418882,68	1280043,95
756	418790,42	1280003,23
757	418756,83	1279987,76
758	418732,84	1279975,73
759	418709,61	1279962,79
760	418696,60	1279954,81
761	418688,19	1279949,35
762	418679,89	1279943,73
763	418660,18	1279929,61
764	418625,93	1279903,17
765	418476,08	1279783,31
766	418477,33	1279781,74

Точка	X, м	У, м
767	418429,26	1279743,55
768	418433,26	1279737,64
769	418439,33	1279744,17
770	418443,72	1279740,09
771	418432,52	1279728,02
772	418424,55	1279739,81
773	418331,60	1279665,95
774	418329,67	1279664,18
775	418367,23	1279586,21
776	418345,02	1279574,66
777	418323,95	1279611,35
778	418328,05	1279613,76
779	418317,88	1279630,98
780	418313,95	1279628,65
781	418295,36	1279665,39
782	418274,04	1279699,21
783	418270,66	1279697,08
784	418265,30	1279705,59
785	418268,70	1279707,69
786	418257,78	1279725,03
787	418283,16	1279741,02
788	418309,72	1279698,87
789	418452,34	1279812,98
790	418453,59	1279811,42
791	418603,54	1279931,36
792	418620,07	1279944,36
793	418636,59	1279956,94
794	418648,68	1279965,79
795	418657,65	1279972,10

Точка	X, м	У, м
796	418686,94	1279991,18
797	418713,06	1280005,99
798	418739,87	1280019,55
799	418779,21	1280037,64
800	418959,23	1280117,25
801	419140,20	1280201,35
802	419350,25	1280299,71
803	419360,33	1280304,47
804	419370,73	1280309,44
805	419391,09	1280319,41
806	419411,18	1280329,53
807	419431,47	1280340,04
808	419451,88	1280350,91
809	419471,37	1280361,58
810	419489,63	1280371,59
811	419508,43	1280381,64
812	419529,73	1280392,73
813	419545,90	1280400,93
814	419564,04	1280409,91
815	419583,77	1280419,42
816	419602,06	1280428,01
817	419622,01	1280437,12
818	419641,01	1280445,56
819	419660,61	1280454,02
820	419679,77	1280462,06
821	419699,56	1280470,11
822	419735,32	1280484,45
1	419789,69	1280506,25
S=296659 кв.м		

Примечание:

точки 254-504 – Можайский городской округ Московской области;

точки 1-254 и 504 – 822 – Наро-Фоминский городской округ Московской области.

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

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрены реконструкция в зоне строительства:

кабеля ВОЛС ПАО «МТС»;

воздушной линии ВЛ-10 кВ ПАО «Россети Московский регион»;

воздушной линии ВЛ-0,4 кВ ПАО «Россети Московский регион».

Таблица 3

Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Примечание
1	кабель ВОЛС	строительство	5615 м	в грунте – 3224 м, по опорам – 1913 м, в кабельной канализации – 478 м
2	воздушной линии ВЛ-10 кВ	демонтаж	4231 м	
		строительство	4282 м	защита футляром
3	воздушной линии ВЛ-0,4 кВ	демонтаж	1313 м	
		строительство	985 м	защита футляром
4	МТП	демонтаж	1 шт.	
		строительство	1 шт.	

Таблица 4

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, – линий электропередач 10 кВ
Система координат МСК-50, зона 1 (50.1)

Точка	Х, м	У, м
10-1 (Можайский городской округ)		
1	421831,72	1280613,96
2	421824,01	1280633,71
3	421836,75	1280651,04
4	421815,81	1280666,44
5	421794,58	1280637,59
6	421807,51	1280604,50
S=1483 кв. м		
10-2 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420349,42	1279392,83
2	420361,31	1279452,09
3	420325,21	1279500,99
4	420306,08	1279483,03
5	420333,54	1279445,92
6	420322,62	1279391,81
S=2898 кв. м		
10-3 (Можайский городской округ)		
1	422039,50	1280851,37
2	422054,80	1280874,60
3	421973,16	1280871,39
4	421896,62	1280855,79
5	421913,83	1280836,40
6	421957,13	1280841,59

Точка	Х, м	У, м
7	421976,29	1280845,49
8	421996,41	1280846,28
S=3520 кв. м		
10-4 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	419960,59	1280503,59
2	419985,84	1280512,51
3	419942,72	1280552,81
4	419987,05	1280571,18
5	419977,10	1280595,19
6	419914,05	1280569,07
7	419884,52	1280556,41
8	419855,00	1280543,75
9	419865,24	1280519,85
10	419891,73	1280531,21
11	419916,43	1280541,80
12	419949,93	1280510,49
S=4940 кв. м		
10-5 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420279,17	1280656,00
2	420259,01	1280650,81
3	420258,69	1280683,55
4	420313,22	1280703,10

Точка	Х, м	У, м
5	420398,47	1280755,79
6	420432,62	1280730,70
7	420456,32	1280728,20
8	420462,37	1280722,26
9	420453,21	1280702,39
10	420422,90	1280705,57
11	420397,21	1280724,45
12	420324,57	1280679,54
13	420290,45	1280667,32
14	420292,30	1280660,02
15	420279,18	1280656,71
S=6045 кв. м		
10-6 (Можайский городской округ)		
1	422703,88	1281261,02
2	422664,49	1281252,48
3	422644,67	1281204,48
4	422628,12	1281164,41
5	422598,46	1281126,21
6	422567,79	1281086,73
7	422538,95	1281049,62
8	422517,47	1281021,98
9	422490,57	1280987,36
10	422458,71	1280958,74
11	422434,82	1280943,17
12	422413,25	1280963,94
13	422395,22	1280945,21
14	422412,46	1280928,60
15	422392,79	1280915,78
16	422405,75	1280895,89
17	422410,86	1280896,52
18	422474,59	1280938,05
19	422509,68	1280969,58
20	422536,56	1281004,18
21	422559,48	1281033,66
22	422582,17	1281062,86
23	422615,46	1281048,66
24	422644,12	1281067,52
25	422629,83	1281089,24
26	422612,83	1281078,05
27	422598,66	1281084,09
28	422619,00	1281110,26
29	422650,81	1281151,24
30	422668,29	1281193,57
31	422683,32	1281229,96
32	422712,05	1281236,19

Точка	Х, м	У, м
S=14475 кв. м		
10-7 (Наро-Фоминский городской округ – точки 15-57; Можайский городской округ – точки 57-66, 1-15)		
1	421556,95	1280891,04
2	421566,24	1280915,33
3	421531,60	1280928,58
4	421489,57	1280944,67
5	421445,79	1280961,42
6	421399,06	1280965,11
7	421352,89	1280968,76
8	421307,80	1280964,68
9	421262,15	1280960,58
10	421213,16	1280944,94
11	421176,43	1280933,21
12	421161,51	1280965,28
13	421137,94	1280954,30
14	421151,45	1280925,27
15	421135,30	1280920,16
16	421089,62	1280905,72
17	421070,25	1280897,12
18	421035,09	1280881,50
19	420999,93	1280865,89
20	420966,21	1280850,91
21	420933,27	1280836,29
22	420899,13	1280821,13
23	420873,03	1280809,54
24	420839,52	1280794,66
25	420838,54	1280767,91
26	420825,01	1280760,77
27	420816,01	1280779,36
28	420792,58	1280768,08
29	420801,68	1280749,19
30	420769,60	1280734,24
31	420725,07	1280713,49
32	420680,54	1280692,74
33	420635,30	1280671,67
34	420590,06	1280650,59
35	420555,50	1280634,56
36	420501,58	1280686,49
37	420483,54	1280667,76
38	420550,40	1280603,36
39	420601,04	1280627,02
40	420646,28	1280648,10
41	420691,52	1280669,18
42	420736,05	1280689,92

Точка	Х, м	У, м
43	420769,47	1280705,50
44	420779,77	1280686,44
45	420802,65	1280698,80
46	420793,08	1280716,50
47	420825,25	1280731,45
48	420863,97	1280751,93
49	420864,91	1280777,48
50	420883,58	1280785,78
51	420909,68	1280797,36
52	420943,82	1280812,53
53	420976,76	1280827,15
54	421010,48	1280842,12
55	421045,24	1280857,56
56	421080,80	1280873,35
57	421098,59	1280881,25
58	421162,52	1280901,51
59	421221,07	1280920,17
60	421267,33	1280934,94
61	421310,12	1280938,78
62	421353,46	1280942,63
63	421397,01	1280939,19
64	421440,00	1280935,80
65	421480,28	1280920,39
66	421522,31	1280904,30
S=32901 кв. м		
10-8 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	419742,27	1280468,71
2	419732,81	1280492,93
3	419703,37	1280481,42
4	419661,46	1280465,04
5	419614,15	1280446,55
6	419569,45	1280422,42
7	419525,45	1280398,67
8	419481,77	1280375,10
9	419436,83	1280354,01
10	419409,00	1280340,94
11	419407,14	1280374,26
12	419404,58	1280384,25
13	419380,10	1280393,76
14	419380,61	1280382,91
15	419383,62	1280329,03
16	419346,31	1280311,52
17	419301,05	1280290,28
18	419255,78	1280269,03
19	419210,52	1280247,79

Точка	Х, м	У, м
20	419165,26	1280226,55
21	419119,99	1280205,30
22	419074,73	1280184,06
23	419029,47	1280162,82
24	418984,21	1280141,57
25	418938,94	1280120,33
26	418893,68	1280099,08
27	418848,42	1280077,84
28	418803,16	1280056,60
29	418757,89	1280035,35
30	418712,08	1280013,85
31	418653,06	1279978,92
32	418684,90	1279970,14
33	418685,99	1279968,29
34	418724,23	1279990,83
35	418768,94	1280011,82
36	418814,20	1280033,06
37	418859,47	1280054,30
38	418904,73	1280075,55
39	418949,99	1280096,79
40	418995,25	1280118,04
41	419040,52	1280139,28
42	419085,78	1280160,52
43	419131,04	1280181,77
44	419176,30	1280203,01
45	419221,57	1280224,25
46	419266,83	1280245,50
47	419312,09	1280266,74
48	419357,35	1280287,98
49	419401,64	1280308,77
50	419447,88	1280330,47
51	419493,47	1280351,87
52	419537,79	1280375,79
53	419581,79	1280399,54
54	419625,09	1280422,91
55	419669,79	1280440,38
56	419694,96	1280450,22
57	419694,79	1280427,06
58	419707,51	1280376,90
59	419720,22	1280329,01
60	419729,01	1280280,32
61	419734,62	1280249,25
62	419740,49	1280231,59
63	419766,42	1280219,42
64	419754,59	1280284,94

Точка	X, м	Y, м
65	419745,62	1280334,67
66	419732,67	1280383,43
67	419720,82	1280430,21

Точка	X, м	Y, м
68	419721,04	1280460,41
S=38183 кв. м		

Таблица 5

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, – линий электропередач 0,4 кВ
Система координат МСК-50, зона 1 (50.1)

Точка	X, м	Y, м
0,4-1 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420240,96	1281170,61
2	420227,15	1281170,16
3	420226,99	1281175,16
4	420240,80	1281175,60
S=69 кв. м		
0,4-2 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420246,71	1281138,55
2	420232,23	1281135,50
3	420233,46	1281129,63
4	420247,94	1281132,68
S=89 кв.м.		
0,4-3 (Можайский городской округ)		
1	422693,26	1281424,74
2	422706,35	1281401,71
3	422701,13	1281398,75
4	422688,04	1281421,77
S=159 кв. м		
0,4-4 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420302,78	1280844,13
2	420303,04	1280829,19
3	420271,97	1280814,13
4	420269,35	1280819,53
5	420296,98	1280832,92
6	420296,78	1280844,02
S=274 кв. м		
0,4-5 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420792,50	1280764,60
2	420810,42	1280774,34
3	420812,05	1280802,55
4	420829,33	1280810,55
5	420845,71	1280789,12

Точка	X, м	Y, м
6	420852,24	1280789,07
7	420852,19	1280783,07
8	420842,73	1280783,15
9	420827,49	1280803,09
10	420817,83	1280798,61
11	420816,21	1280770,67
12	420795,37	1280759,33
S=594 кв. м		
0,4-6 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	418343,38	1279635,71
2	418327,55	1279665,95
3	418310,20	1279694,02
4	418303,53	1279704,82
5	418308,64	1279707,98
6	418315,31	1279697,18
7	418330,95	1279671,85
8	418362,45	1279694,63
9	418365,97	1279689,77
10	418333,97	1279666,62
11	418348,76	1279638,54
S=716 кв. м		
0,4-7 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	421096,59	1280853,70
2	421072,04	1280850,88
3	421044,06	1280841,84
4	421015,29	1280832,55
5	420989,47	1280823,68
6	420965,19	1280813,49
7	420935,81	1280800,77
8	420906,61	1280787,87
9	420878,36	1280773,96
10	420875,29	1280735,22
11	420869,31	1280735,70
12	420872,65	1280777,84

Точка	X, м	Y, м
13	420904,07	1280793,31
14	420933,41	1280806,27
15	420962,83	1280819,01
16	420987,33	1280829,29
17	421013,39	1280838,24
18	421042,22	1280847,55
19	421070,76	1280856,77
20	421095,91	1280859,66
S=1660 кв. м		
0,4-8 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	420461,33	1280715,84
2	420433,87	1280715,13
3	420430,40	1280741,10
4	420424,45	1280740,31
5	420427,98	1280713,93
6	420404,63	1280704,04
7	420380,69	1280696,99
8	420356,22	1280689,80
9	420330,65	1280674,62
10	420307,09	1280660,64
11	420290,39	1280672,68

Точка	X, м	Y, м
12	420298,72	1280707,78
13	420292,88	1280709,17
14	420284,51	1280673,90
15	420278,86	1280672,51
16	420280,29	1280666,68
17	420286,37	1280668,18
18	420303,27	1280656,00
19	420293,76	1280632,50
20	420283,37	1280606,82
21	420288,93	1280604,56
22	420299,32	1280630,25
23	420308,56	1280653,09
24	420335,41	1280641,51
25	420337,78	1280647,02
26	420313,52	1280657,48
27	420333,71	1280669,46
28	420358,63	1280684,25
29	420382,38	1280691,24
30	420406,65	1280698,38
31	420431,90	1280709,07
32	420461,49	1280709,84
S=2051 кв. м		

Таблица 6

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, - ВОЛС
Система координат МСК-50, зона 1 (50.1)

Точка	X, м	Y, м
В1 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	418325,87	1279605,02
2	418350,22	1279621,91
3	418335,16	1279664,83
4	418367,25	1279688,55
5	418444,38	1279748,24
40	418445,50	1279750,07
1	418439,60	1279751,16
8	418439,81	1279752,29
9	418363,63	1279693,34
10	418328,04	1279667,02
11	418343,05	1279624,24
12	418322,45	1279609,95
S=1274 кв. м		
В2 (Можайский городской округ)		

Точка	X, м	Y, м
51	421093,22	1280896,33
2	421138,29	1280910,64
3	421168,51	1280920,26
4	421216,28	1280935,40
5	421264,11	1280950,74
6	421308,59	1280954,56
7	421353,16	1280958,71
8	421398,27	1280955,14
9	421443,57	1280951,57
10	421486,00	1280935,33
11	421528,02	1280919,25
12	421562,50	1280906,02
13	421679,19	1280869,46
14	421736,19	1280851,66
15	421790,95	1280834,23

Точка	X, м	Y, м
16	421858,23	1280842,52
1	421913,40	1280848,86
78	421914,11	1280845,92
77	421915,07	1280843,08
20	421914,45	1280842,94
21	421858,94	1280836,57
22	421790,38	1280828,11
23	421734,38	1280845,94
24	421677,40	1280863,74
25	421560,53	1280900,35
26	421525,88	1280913,64
27	421483,85	1280929,73
28	421442,23	1280945,65
29	421397,80	1280949,16
30	421353,20	1280952,68
31	421309,12	1280948,58
32	421265,30	1280944,82
33	421218,10	1280929,68
34	421170,33	1280914,55
35	421140,10	1280904,92
36	421117,70	1280897,82
37	421106,50	1280894,27
38	421100,90	1280892,50
53	421095,31	1280890,70
52	421094,13	1280893,47
S=5096 кв. м		
В3 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	418439,60	1279751,16
2	418450,21	1279808,25
3	418463,94	1279883,79
4	418553,75	1279924,85
5	418678,06	1279982,11
6	418716,75	1280005,00
7	418762,14	1280026,30
8	418807,40	1280047,54
9	418852,67	1280068,79
10	418897,93	1280090,03
11	418943,19	1280111,28
12	418988,46	1280132,52
13	419033,72	1280153,76
14	419078,98	1280175,01
15	419124,24	1280196,25
16	419169,51	1280217,49
17	419214,77	1280238,74
18	419260,03	1280259,98

Точка	X, м	Y, м
19	419305,27	1280281,25
1	419305,58	1280281,37
103	419306,54	1280278,53
102	419307,67	1280275,75
23	419262,58	1280254,55
24	419217,32	1280233,31
25	419172,06	1280212,06
26	419126,79	1280190,82
27	419081,53	1280169,57
28	419036,27	1280148,33
29	418991,00	1280127,09
30	418945,74	1280105,84
31	418900,48	1280084,60
32	418855,22	1280063,36
33	418809,95	1280042,11
34	418764,69	1280020,87
35	418719,56	1279999,69
36	418680,85	1279976,79
37	418556,26	1279919,40
38	418469,28	1279879,64
39	418456,11	1279807,16
40	418445,50	1279750,07
S=6375 кв. м		
В4 (Можайский городской округ)		
1	421913,40	1280848,86
2	421943,85	1280859,09
3	421973,79	1280863,80
4	421996,15	1280865,89
5	422019,92	1280866,69
6	422044,61	1280866,30
7	422137,15	1280861,41
8	422176,00	1280861,87
9	422198,77	1280864,12
10	422242,30	1280872,41
11	422288,27	1280884,30
12	422290,42	1280875,80
13	422297,86	1280847,64
14	422351,02	1280862,19
15	422396,47	1280877,12
16	422445,94	1280892,96
17	422464,42	1280900,68
18	422482,49	1280909,34
19	422532,73	1280939,25
20	422542,24	1280948,94
21	422564,35	1280995,14

Точка	X, м	Y, м
22	422577,84	1281019,39
23	422553,24	1281040,45
24	422544,70	1281047,73
25	422585,93	1281103,29
26	422614,46	1281141,97
27	422623,37	1281154,76
28	422634,33	1281171,75
29	422643,76	1281188,20
30	422649,64	1281199,91
31	422657,06	1281217,30
32	422663,09	1281234,19
33	422669,05	1281256,16
34	422674,15	1281284,75
35	422683,59	1281286,35
36	422686,73	1281286,06
37	422706,62	1281283,94
38	422710,11	1281286,61
39	422713,76	1281281,85
40	422708,36	1281277,72
41	422686,13	1281280,09
42	422683,81	1281280,30
43	422679,32	1281279,54
44	422674,91	1281254,85
45	422668,82	1281232,39
46	422662,65	1281215,11
47	422655,08	1281197,39
48	422649,05	1281185,36
49	422639,46	1281168,63
50	422628,35	1281151,41
51	422619,34	1281138,47
52	422590,75	1281099,72
53	422552,86	1281048,66
54	422557,14	1281045,02
55	422582,92	1281022,94
56	422585,07	1281020,05
57	422569,68	1280992,39
58	422547,22	1280945,45
59	422536,47	1280934,49
60	422485,33	1280904,05
61	422466,87	1280895,20
62	422448,01	1280887,32
63	422398,32	1280871,41
64	422352,75	1280856,44
65	422293,60	1280840,25
66	422284,61	1280874,30

Точка	X, м	Y, м
67	422283,93	1280876,99
68	422243,61	1280866,55
69	422199,63	1280858,18
70	422176,33	1280855,88
71	422137,03	1280855,40
72	422044,41	1280860,30
73	422019,97	1280860,69
74	421996,53	1280859,90
75	421974,54	1280857,84
76	421945,28	1280853,24
77	421915,07	1280843,08
78	421914,11	1280845,92
S=6709 кв. м		
В5 (Наро-Фоминский городской округ)		
1	419305,58	1280281,37
2	419318,39	1280285,74
3	419363,23	1280306,29
4	419441,91	1280343,46
5	419485,07	1280368,04
6	419573,37	1280415,10
7	419617,49	1280438,90
8	419664,43	1280457,38
9	419706,53	1280473,93
10	419797,59	1280510,93
11	419832,83	1280526,18
12	419891,09	1280552,44
13	419911,31	1280561,23
14	419969,56	1280584,67
15	419979,60	1280550,98
16	420031,28	1280564,43
17	420131,07	1280571,65
18	420136,65	1280572,37
19	420187,19	1280589,32
20	420209,88	1280598,88
21	420197,94	1280629,81
22	420237,51	1280647,98
23	420282,37	1280683,26
24	420285,28	1280684,66
25	420304,95	1280691,62
26	420317,12	1280695,78
27	420362,15	1280722,31
28	420366,00	1280725,96
29	420385,63	1280750,35
30	420439,21	1280712,36
31	420447,66	1280706,61

Точка	X, м	Y, м
32	420465,52	1280698,75
33	420502,23	1280676,45
34	420531,92	1280645,03
35	420536,55	1280643,74
36	420543,26	1280646,73
37	420553,84	1280651,43
38	420637,36	1280690,88
39	420646,85	1280695,04
40	420683,24	1280712,28
41	420692,39	1280716,28
42	420819,56	1280775,45
43	420846,35	1280788,40
44	420891,63	1280808,99
45	420901,46	1280813,37
46	420954,87	1280836,24
47	421011,25	1280860,16
48	421065,01	1280882,69
49	421074,61	1280886,36
50	421092,71	1280896,11
51	421093,22	1280896,33
52	421094,13	1280893,47
53	421095,31	1280890,70
54	421077,12	1280880,90
55	421067,25	1280877,12
56	421013,58	1280854,63
57	420957,22	1280830,72
58	420903,86	1280807,87
59	420894,09	1280803,52
60	420848,90	1280782,97
61	420822,13	1280770,03
62	420694,85	1280710,81
63	420685,73	1280706,82
64	420649,33	1280689,58
65	420639,84	1280685,42
66	420556,34	1280645,98
67	420545,70	1280641,24
68	420537,02	1280637,38
69	420528,71	1280639,70
70	420498,43	1280671,75
71	420462,74	1280693,42
72	420444,74	1280701,34
73	420435,79	1280707,44
74	420386,77	1280742,19
75	420370,42	1280721,88
76	420365,78	1280717,49

Точка	X, м	Y, м
77	420319,64	1280690,30
78	420306,92	1280685,95
79	420287,59	1280679,12
80	420285,56	1280678,14
81	420240,66	1280642,82
82	420205,57	1280626,71
83	420217,57	1280595,62
84	420189,31	1280583,70
85	420138,00	1280566,50
86	420131,68	1280565,68
87	420032,26	1280558,49
88	419975,51	1280543,71
89	419965,69	1280576,65
90	419913,63	1280555,70
91	419893,52	1280546,95
92	419835,25	1280520,70
93	419799,91	1280505,40
94	419708,75	1280468,36
95	419666,63	1280451,79
96	419620,02	1280433,44
97	419576,20	1280409,81
98	419487,97	1280362,79
99	419444,68	1280338,13
100	419365,76	1280300,85
101	419320,61	1280280,15
102	419307,67	1280275,75
103	419306,54	1280278,53
		S=12355 кв. м

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения

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

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, 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 линейного объекта

Размещение линейного объекта не несет угрозу для существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории объектов, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

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

Согласно заключению Главного управления культурного наследия Московской области от 04.02.2020 № Р001-0889343704-33320397 данных об отсутствии на территории проектирования объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, Главное управление культурного наследия Московской области (орган охраны объектов культурного наследия) не имеет.

По результатам государственной историко-культурной экспертизы, подготовленной в 2020 году сотрудниками ФГБУН «Институт археологии Российской академии наук», на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту «Строительство подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Наро-Фоминского и Можайского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы), расположенному по адресу: Московская область, Наро-Фоминский и Можайский городские округа, д. Zubovo, д. Архангельское, д. Цыплино», присутствуют выявленные объекты археологического наследия «Селище Цыплино. XVII-XIX вв.» (объект 1) и «Участок исторического культурного слоя с. Архангельское XVII-XIX вв.» (объект 2).

Актом государственной историко-культурной экспертизы раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Цыплино XVII-XIX вв.» и «Участок исторического культурного слоя села Архангельское, XVII-XIX вв.» при проведении земляных, строительных, хозяйственных работ по объекту «Строительство подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Наро-Фоминского городского округа Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)» от 25.05.2021, выполненным ФГБУН «Института археологии Российской академии наук» (ИА РАН), дано положительное заключение на обеспечение сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Цыплино XVII-XIX вв.»

и «Участок исторического культурного слоя села Архангельское, XVII-XIX вв.» при проведении земляных работ.

Письмом Главного управления культурного наследия Московской области от 06.10.2021 № 34 Исх-5937 получено:

согласие Главного управления культурного наследия Московской области с выводами государственной историко-культурной экспертизы;

согласование «Раздела об обеспечении сохранности выявленных объектов археологического наследия «Селище Цыплино, XVII-XIX вв.» и «Участок исторического культурного слоя села Архангельское, XVII-XIX вв.» при проведении земляных, строительных, хозяйственных работ по объекту «Строительство подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Наро-Фоминского городского округа Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)».

Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, в районе д. Архангельское расположена в защитной зоне объекта культурного наследия регионального значения «Церковь архангела Михаила, 1792 г., перв. треть XIX в.».

По окончании археологических спасательных работ необходимо предоставить в Главное управление культурного наследия Московской области отчет о проведенных исследованиях.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Перечень мероприятий по охране окружающей среды приведен в таблице 7.

Таблица 7

№ п/п	Тип мероприятий	Мероприятия по охране окружающей среды
1	Мероприятия по защите водных объектов от загрязнения	Очистка стоков на планируемых локальных очистных сооружениях
2	Мероприятия по охране почвенного покрова	Восстановление растительного слоя, нарушенного при строительстве, регулярная механическая уборка проезжей части
3	Воздушный бассейн	Соблюдение правил противопожарной безопасности; полив территории в теплый период
4	Растительный покров	Отвод поверхностных сточных вод с полотна дороги закрытой сетью дождевой канализации. Очистка стоков на планируемых локальных очистных сооружениях, обеспечивающих степень очистки в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

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

Необходимость осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне отсутствует. Территория, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории, не попадает в зоны возможного радиоактивного, химического, биологического заражения и зоны действия поражающих факторов при авариях на потенциально опасных объектах.

**Перечень координат характерных точек красных линий
(приложение к чертежам красных линий)**

Характерные точки границ расчета красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50, зона 1 (50.1) для последующей разработки красных линий на прилегающих участках улиц и дорог.

В таблице 8 приведен перечень координат характерных точек красных линий.

Таблица 8

Точка	X, м	У, м
1	422711,58	1281254,30
2	422715,49	1281277,98
3	422716,99	1281292,08
4	422717,75	1281304,23
5	422718,09	1281315,73
6	422718,08	1281316,41
7	422716,64	1281358,80
8	422713,31	1281412,84
9	422698,53	1281433,88
10	422695,56	1281430,98
11	422661,53	1281405,42
12	422615,44	1281370,80
13	422559,47	1281328,76
14	422547,51	1281307,11
15	422542,52	1281297,52
16	422538,06	1281287,81
17	422534,06	1281278,04
18	422527,09	1281258,49
19	422511,55	1281209,30
20	422508,19	1281198,65
21	422501,16	1281177,99
22	422497,28	1281168,08
23	422490,50	1281153,24
24	422495,04	1281150,00
25	422466,09	1281102,12
26	422453,90	1281099,39
27	422441,25	1281096,56
28	422416,76	1281109,07

Точка	X, м	У, м
29	422415,79	1281107,68
30	422410,40	1281097,72
31	422401,38	1281082,22
32	422450,64	1281054,01
33	422521,03	1281160,06
34	422528,45	1281180,21
35	422536,03	1281177,65
36	422543,20	1281200,21
37	422636,60	1281352,23
38	422677,62	1281384,42
39	422678,62	1281369,16
40	422680,56	1281306,30
41	422677,25	1281285,10
42	422680,10	1281284,68
43	422679,07	1281276,96
44	422677,60	1281267,90
45	422674,66	1281253,63
46	422671,93	1281242,91
47	422668,82	1281232,39
48	422666,63	1281225,77
49	422663,98	1281218,42
50	422659,26	1281206,67
51	422655,07	1281197,36
52	422649,06	1281185,37
53	422643,00	1281174,52
54	422638,42	1281166,91
55	422629,36	1281152,90
56	422626,57	1281148,78

Точка	X, м	У, м
57	422619,78	1281139,08
58	422574,26	1281077,38
59	422536,10	1281026,15
60	422530,95	1281030,08
61	422528,42	1281026,76
62	422523,78	1281020,68
63	422529,00	1281016,69
64	422520,60	1281005,95
65	422513,53	1280997,31
66	422504,12	1280986,45
67	422497,33	1280979,11
68	422491,91	1280973,59
69	422486,84	1280968,67
70	422481,87	1280964,08
71	422477,43	1280960,17
72	422472,27	1280955,82
73	422462,77	1280948,34
74	422451,31	1280940,14
75	422440,44	1280933,13
76	422429,25	1280926,63
77	422418,25	1280920,87
78	422406,05	1280915,19
79	422396,60	1280911,26
80	422386,24	1280907,33
81	422365,69	1280900,49
82	422344,58	1280894,33
83	422325,00	1280889,04
84	422323,19	1280896,88
85	422311,45	1280894,40
86	422307,53	1280893,58
87	422309,54	1280884,86
88	422284,97	1280878,27
89	422263,36	1280872,54
90	422241,95	1280867,22
91	422220,66	1280862,65
92	422199,46	1280859,17
93	422176,30	1280856,88
94	422154,82	1280856,15
95	422133,05	1280856,46
96	422111,01	1280857,49
97	422088,69	1280858,88
98	422066,09	1280860,30
99	422043,18	1280861,36
100	422019,96	1280861,69
101	421996,47	1280860,89

Точка	X, м	У, м
102	421974,41	1280858,83
103	421951,29	1280855,41
104	421928,62	1280851,11
105	421906,34	1280846,33
106	421884,38	1280841,43
107	421867,85	1280837,88
108	421862,70	1280836,81
109	421841,24	1280832,86
110	421819,95	1280829,97
111	421800,25	1280828,54
112	421776,68	1280828,64
113	421756,56	1280830,29
114	421736,11	1280833,46
115	421713,66	1280838,76
116	421703,49	1280841,80
117	421683,22	1280848,92
118	421651,11	1280862,32
119	421653,41	1280867,57
120	421647,69	1280870,08
121	421633,08	1280870,27
122	421494,91	1280931,82
123	421473,10	1280940,11
124	421450,53	1280947,26
125	421419,79	1280954,24
126	421388,52	1280958,13
127	421357,02	1280958,91
128	421325,60	1280956,58
129	421313,83	1280954,90
130	421290,74	1280950,49
131	421268,21	1280945,08
132	421257,13	1280942,15
133	421167,35	1280916,95
134	421148,03	1280911,56
135	421127,60	1280905,83
136	421118,33	1280903,20
137	421097,06	1280896,86
138	421057,87	1280879,68
139	421030,79	1280867,34
140	421003,48	1280854,94
141	420976,04	1280842,85
142	420948,61	1280830,76
143	420920,42	1280819,71
144	420893,11	1280807,31
145	420854,33	1280790,26
146	420846,96	1280786,89

Точка	X, м	Y, м
147	420844,49	1280791,94
148	420817,54	1280778,76
149	420819,66	1280774,42
150	420636,88	1280690,87
151	420550,41	1280651,10
152	420551,02	1280649,75
153	420534,99	1280642,57
154	420533,81	1280643,46
155	420388,06	1280748,23
156	420393,15	1280754,86
157	420374,14	1280768,59
158	420350,34	1280769,20
159	420349,34	1280767,91
160	420347,94	1280769,00
161	420346,54	1280770,10
162	420345,15	1280771,20
163	420343,29	1280772,71
164	420341,44	1280774,24
165	420339,61	1280775,78
166	420337,80	1280777,32
167	420336,02	1280778,89
168	420334,26	1280780,48
169	420332,53	1280782,07
170	420330,82	1280783,69
171	420329,13	1280785,33
172	420327,49	1280786,98
173	420325,87	1280788,65
174	420324,28	1280790,35
175	420317,03	1280798,87
176	420310,50	1280807,94
177	420304,71	1280817,51
178	420299,72	1280827,52
179	420295,54	1280837,89
180	420294,78	1280840,09
181	420294,05	1280842,30
182	420293,36	1280844,52
183	420292,69	1280846,77
184	420292,05	1280849,04
185	420291,44	1280851,31
186	420290,86	1280853,61
187	420290,30	1280855,92
188	420289,79	1280858,15
189	420289,26	1280860,57
190	420288,77	1280862,92
191	420288,30	1280865,27

Точка	X, м	Y, м
192	420287,85	1280867,65
193	420287,41	1280870,03
194	420286,99	1280872,41
195	420286,58	1280874,82
196	420286,19	1280877,23
197	420285,81	1280879,64
198	420285,43	1280882,08
199	420285,06	1280884,52
200	420284,70	1280886,95
201	420284,35	1280889,42
202	420283,99	1280891,88
203	420283,64	1280894,34
204	420259,52	1281065,11
205	420257,39	1281064,51
206	420251,81	1281092,32
207	420248,03	1281123,55
208	420241,38	1281188,94
209	420241,09	1281191,00
210	420240,79	1281193,06
211	420240,50	1281195,12
212	420240,21	1281197,17
213	420239,92	1281199,21
214	420239,63	1281201,26
215	420239,35	1281203,30
216	420239,08	1281205,34
217	420238,81	1281207,39
218	420238,54	1281209,42
219	420238,28	1281211,45
220	420238,03	1281213,49
221	420237,79	1281215,51
222	420237,55	1281217,54
223	420237,32	1281219,57
224	420237,11	1281221,59
225	420236,90	1281223,61
226	420236,70	1281225,63
227	420236,51	1281227,64
228	420236,33	1281229,65
229	420236,17	1281231,67
230	420236,02	1281233,67
231	420235,88	1281235,68
232	420235,75	1281237,69
233	420235,57	1281241,06
234	420235,43	1281244,43
235	420235,33	1281247,80
236	420235,29	1281249,81

Точка	X, м	У, м
237	420235,26	1281251,82
238	420235,25	1281253,83
239	420235,24	1281255,85
240	420235,25	1281257,87
241	420235,27	1281259,90
242	420235,30	1281261,93
243	420235,34	1281263,96
244	420235,39	1281265,99
245	420235,45	1281268,03
246	420235,52	1281270,07
247	420235,59	1281272,10
248	420235,67	1281274,15
249	420235,76	1281276,20
250	420235,86	1281278,25
251	420235,96	1281280,31
252	420236,06	1281282,36
253	420236,17	1281284,42
254	420236,29	1281286,48
255	420236,40	1281288,55
256	420236,52	1281290,62
257	420236,64	1281292,69
258	420236,76	1281294,77
259	420236,89	1281296,84
260	420239,46	1281342,76
261	420242,46	1281391,45
262	420243,46	1281407,59
263	420228,33	1281406,88
264	420221,59	1281393,34
265	420220,43	1281391,01
266	420214,93	1281298,15
267	420214,80	1281296,06
268	420214,68	1281293,98
269	420214,56	1281291,89
270	420214,44	1281289,80
271	420214,32	1281287,71
272	420214,20	1281285,61
273	420214,09	1281283,51
274	420213,98	1281281,40
275	420213,88	1281279,30
276	420213,78	1281277,18
277	420213,69	1281275,07
278	420213,61	1281272,95
279	420213,53	1281270,83
280	420213,46	1281268,70
281	420213,40	1281266,58

Точка	X, м	У, м
282	420213,35	1281264,44
283	420213,30	1281262,31
284	420213,27	1281260,17
285	420213,25	1281258,03
286	420213,24	1281255,88
287	420213,25	1281253,74
288	420213,26	1281251,58
289	420213,29	1281249,42
290	420213,34	1281247,27
291	420213,45	1281243,64
292	420213,60	1281240,01
293	420213,79	1281236,38
294	420213,93	1281234,23
295	420214,07	1281232,08
296	420214,24	1281229,93
297	420214,42	1281227,73
298	420214,61	1281225,53
299	420214,82	1281223,32
300	420218,20	1281223,69
301	420222,31	1281187,46
302	420226,58	1281149,69
303	420231,87	1281112,86
304	420236,42	1281073,81
305	420236,97	1281073,77
306	420241,93	1281047,86
307	420240,51	1281047,61
308	420255,77	1280939,73
309	420261,86	1280891,23
310	420262,21	1280888,75
311	420262,57	1280886,26
312	420262,94	1280883,77
313	420263,31	1280881,27
314	420263,68	1280878,76
315	420264,07	1280876,26
316	420264,47	1280873,73
317	420264,88	1280871,21
318	420265,31	1280868,69
319	420265,75	1280866,14
320	420266,22	1280863,61
321	420266,70	1280861,07
322	420267,21	1280858,52
323	420267,74	1280855,97
324	420268,30	1280853,43
325	420268,89	1280850,87
326	420269,50	1280848,32

Точка	X, м	Y, м
327	420270,15	1280845,77
328	420270,84	1280843,21
329	420271,55	1280840,66
330	420272,31	1280838,12
331	420273,10	1280835,57
332	420273,94	1280833,03
333	420274,82	1280830,50
334	420279,66	1280818,49
335	420285,45	1280806,90
336	420292,15	1280795,81
337	420299,72	1280785,29
338	420308,11	1280775,42
339	420309,94	1280773,48
340	420311,80	1280771,56
341	420313,69	1280769,66
342	420315,58	1280767,82
343	420317,51	1280766,00
344	420319,46	1280764,20
345	420321,41	1280762,44
346	420323,38	1280760,71
347	420325,37	1280759,00
348	420327,37	1280757,33
349	420329,38	1280755,67
350	420331,40	1280754,03
351	420332,88	1280752,85
352	420334,37	1280751,68
353	420335,86	1280750,52
354	420331,59	1280745,01
355	420335,84	1280741,75
356	420346,04	1280734,21
357	420363,48	1280721,39
358	420317,28	1280694,63
359	420304,30	1280691,84
360	420285,81	1280682,70
361	420287,01	1280677,09
362	420267,60	1280665,98
363	420252,00	1280657,40
364	420235,18	1280648,81
365	420225,46	1280644,24
366	420215,75	1280640,04
367	420206,90	1280636,55
368	420196,90	1280633,00
369	420181,58	1280628,24
370	420166,10	1280624,07
371	420044,29	1280596,90

Точка	X, м	Y, м
372	420019,33	1280590,61
373	419989,87	1280582,29
374	419972,69	1280576,89
375	419961,57	1280572,73
376	419954,47	1280570,48
377	419917,07	1280554,55
378	419915,53	1280558,52
379	419889,44	1280548,36
380	419891,30	1280543,57
381	419791,74	1280501,15
382	419789,69	1280506,25
383	419699,56	1280470,11
384	419622,01	1280437,12
385	419545,90	1280400,93
386	419471,38	1280361,57
387	419461,54	1280355,93
388	419451,61	1280350,46
389	419441,58	1280345,16
390	419431,47	1280340,04
391	419421,51	1280334,62
392	419411,46	1280329,38
393	419401,32	1280324,31
394	419391,09	1280319,41
395	419350,26	1280299,70
396	419140,21	1280201,33
397	418959,23	1280117,23
398	418779,22	1280037,63
399	418739,87	1280019,53
400	418713,06	1280005,98
401	418686,94	1279991,16
402	418657,65	1279972,08
403	418648,69	1279965,77
404	418636,60	1279956,92
405	418620,08	1279944,34
406	418603,54	1279931,34
407	418453,59	1279811,40
408	418452,34	1279812,96
409	418309,73	1279698,86
410	418283,16	1279741,01
411	418323,96	1279611,33
412	418345,03	1279574,64
413	418367,24	1279586,20
414	418329,68	1279664,17
415	418331,61	1279665,94
416	418477,33	1279781,73

Точка	X, м	Y, м
417	418476,08	1279783,29
418	418625,93	1279903,15
419	418660,19	1279929,60
420	418679,90	1279943,72
421	418688,20	1279949,34
422	418696,61	1279954,79
423	418709,61	1279962,77
424	418732,85	1279975,72
425	418756,84	1279987,74
426	418790,43	1280003,21
427	418882,69	1280043,94
428	418968,71	1280081,99
429	419069,13	1280128,58
430	419155,51	1279941,70
431	419166,45	1279918,51
432	419173,64	1279903,72
433	419180,88	1279889,35
434	419188,84	1279874,21
435	419194,93	1279863,11
436	419201,95	1279850,91
437	419212,11	1279834,29
438	419222,44	1279818,52
439	419238,28	1279796,18
440	419253,52	1279776,30
441	419268,38	1279757,96
442	419288,20	1279734,50
443	419306,22	1279713,64
444	419356,72	1279655,39
445	419384,69	1279622,41
446	419412,65	1279587,93
447	419436,82	1279556,78
448	419458,20	1279528,15
449	419515,88	1279448,71
450	419545,70	1279407,66
451	419566,79	1279378,63
452	419564,13	1279377,19
453	419584,93	1279348,53
454	419623,35	1279369,72
455	419702,58	1279412,25
456	419703,36	1279421,46
457	419738,78	1279439,28
458	419756,75	1279448,24
459	419778,87	1279460,24
460	419792,07	1279466,83
461	419809,47	1279476,83

Точка	X, м	Y, м
462	419822,52	1279483,70
463	419835,62	1279490,30
464	419851,28	1279497,08
465	419862,84	1279499,92
466	419874,31	1279503,81
467	419890,58	1279508,38
468	419899,83	1279511,24
469	419919,82	1279515,26
470	419938,70	1279518,85
471	419947,19	1279522,44
472	419977,18	1279526,24
473	420007,05	1279530,91
474	420036,35	1279535,84
475	420060,45	1279538,75
476	420083,64	1279539,57
477	420111,32	1279537,19
478	420128,95	1279531,04
479	420145,69	1279522,61
480	420161,51	1279512,96
481	420171,87	1279503,09
482	420184,56	1279489,73
483	420192,34	1279478,09
484	420196,81	1279467,51
485	420205,07	1279447,91
486	420210,39	1279431,49
487	420214,93	1279415,24
488	420220,13	1279395,95
489	420224,67	1279376,30
490	420242,23	1279336,37
491	420244,57	1279328,00
492	420264,56	1279329,66
493	420280,08	1279355,68
494	420292,29	1279370,79
495	420297,72	1279376,74
496	420305,63	1279384,91
497	420316,31	1279394,70
498	420319,11	1279396,97
499	420322,03	1279399,18
500	420325,29	1279401,63
501	420329,38	1279404,26
502	420331,65	1279405,76
503	420369,38	1279461,41
504	420349,25	1279453,91
505	419545,87	1279469,36
506	419536,01	1279482,82

Точка	X, м	Y, м
507	419514,03	1279512,84
508	419487,55	1279549,00
509	419471,16	1279571,07
510	419454,17	1279593,30
511	419435,50	1279617,02
512	419416,17	1279640,83
513	419376,08	1279688,02
514	419335,02	1279735,38
515	419314,11	1279759,59
516	419294,42	1279782,96
517	419281,59	1279798,84
518	419267,80	1279816,80
519	419257,00	1279831,78
520	419244,60	1279850,30
521	419232,96	1279869,20
522	419222,65	1279887,37
523	419212,88	1279905,83
524	419205,31	1279920,90
525	419198,84	1279934,22
526	419189,39	1279954,23
527	419179,88	1279974,75
528	419101,78	1280143,75
529	419172,83	1280176,85
530	419365,53	1280267,09
531	419370,75	1280269,46
532	419375,89	1280272,00
533	419381,11	1280274,39
534	419386,24	1280276,96
535	419391,40	1280279,47
536	419396,56	1280281,97
537	419431,51	1280307,22
538	419437,72	1280310,24
539	419443,88	1280313,37
540	419449,99	1280316,60
541	419456,04	1280319,94
542	419460,59	1280322,09
543	419465,11	1280324,32
544	419469,58	1280326,63
545	419474,02	1280329,01
546	419491,78	1280338,38
547	419502,70	1280344,36
548	419513,56	1280350,44
549	419524,66	1280356,11
550	419535,71	1280361,87
551	419551,02	1280370,11

Точка	X, м	Y, м
552	419566,26	1280378,48
553	419579,63	1280385,04
554	419592,95	1280391,72
555	419606,48	1280397,97
556	419619,96	1280404,33
557	419632,15	1280409,54
558	419644,31	1280414,79
559	419656,45	1280420,11
560	419668,57	1280425,47
561	419672,29	1280423,44
562	419676,03	1280421,44
563	419693,93	1280355,10
564	419716,01	1280273,24
568	419724,37	1280275,50
569	419739,43	1280279,56
570	419750,77	1280282,62
571	419748,78	1280289,84
572	419755,29	1280291,57
573	419747,98	1280319,01
574	419741,44	1280317,17
575	419733,32	1280347,28
576	419709,57	1280435,32
577	419871,48	1280500,23
578	419916,78	1280518,27
579	419959,64	1280534,25
580	419980,51	1280541,55
581	420002,71	1280548,54
582	420038,63	1280558,40
583	420059,38	1280563,48
584	420080,20	1280568,24
585	420122,96	1280577,48
586	420180,57	1280590,55
587	420201,35	1280596,58
588	420212,60	1280600,31
589	420221,15	1280603,38
590	420227,88	1280606,09
591	420231,36	1280607,55
592	420236,22	1280604,24
593	420239,97	1280602,01
594	420247,76	1280605,46
595	420275,30	1280617,64
596	420294,52	1280627,42
597	420308,46	1280634,51
598	420312,68	1280636,66
599	420318,37	1280653,61

Точка	X, м	Y, м
600	420320,19	1280654,66
601	420395,72	1280698,26
602	420510,05	1280615,63
602-1	420480,14	1280524,30
602-2	420470,21	1280527,52
602-3	420461,27	1280500,09
603	420471,19	1280496,97
604	420495,30	1280489,07
605	420513,82	1280545,63
606	420536,06	1280606,35
607	420544,61	1280618,15
608	420679,91	1280677,64
609	420757,19	1280713,82
610	420809,58	1280739,44
611	420851,64	1280749,07
612	420861,54	1280755,22
613	420864,88	1280768,96
614	420875,86	1280775,61
615	420888,68	1280781,52
616	420888,29	1280782,48
617	420909,40	1280791,09
618	420928,18	1280800,37
619	420948,38	1280809,11
620	420979,67	1280823,50
621	421032,91	1280843,38
622	421034,25	1280839,22
623	421105,78	1280865,65
624	421107,32	1280866,22
625	421110,04	1280863,50
626	421116,23	1280865,24
627	421122,65	1280867,03
628	421124,85	1280867,65
629	421266,41	1280907,88
630	421308,90	1280917,98
631	421329,99	1280921,35
632	421359,54	1280923,46
633	421385,89	1280922,73
634	421409,42	1280919,99
635	421440,96	1280913,08
636	421461,31	1280906,62
637	421481,58	1280898,92
638	421617,87	1280838,13
639	421638,40	1280828,51
640	421648,91	1280823,97
641	421659,58	1280819,54

Точка	X, м	Y, м
642	421670,39	1280815,28
643	421681,39	1280811,26
644	421692,58	1280807,52
645	421703,95	1280804,10
646	421730,59	1280798,38
647	421757,51	1280794,47
648	421784,67	1280792,88
649	421811,92	1280793,12
650	421823,72	1280794,17
651	421835,44	1280795,59
652	421847,02	1280797,33
653	421856,13	1280798,91
654	421865,51	1280800,69
655	421814,51	1280618,66
656	421851,93	1280619,33
657	421905,41	1280809,26
658	421916,58	1280811,73
659	421927,75	1280814,15
660	421939,42	1280816,57
661	421951,93	1280818,96
662	421964,23	1280821,05
663	421978,78	1280823,10
664	421989,54	1280824,28
665	421998,75	1280824,97
666	422004,67	1280825,29
667	422009,56	1280825,48
668	422020,22	1280825,69
669	422029,02	1280825,68
670	422039,37	1280825,46
671	422053,47	1280824,91
672	422086,35	1280822,96
673	422131,86	1280820,48
674	422155,08	1280820,15
675	422202,09	1280820,65
676	422259,91	1280832,76
677	422352,06	1280857,27
678	422397,89	1280872,32
679	422420,47	1280882,21
680	422431,52	1280887,29
681	422439,12	1280891,09
682	422446,88	1280895,24
683	422460,25	1280903,06
684	422471,94	1280910,64
685	422484,37	1280919,54
686	422495,48	1280928,30

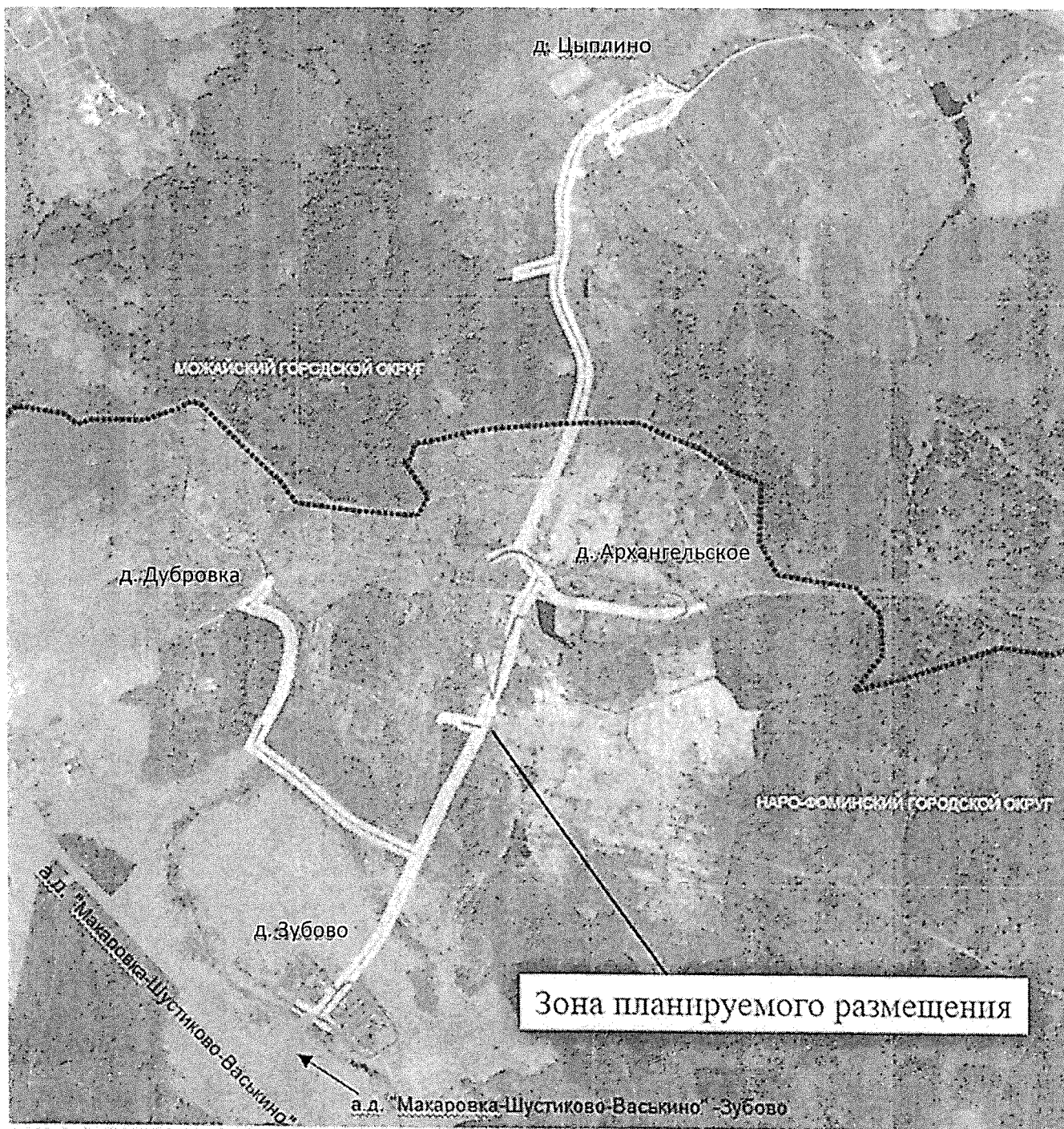
Точка	X, м	У, м
687	422508,18	1280939,35
688	422517,29	1280948,06
689	422521,95	1280952,78
690	422526,52	1280957,60
691	422533,50	1280965,32
692	422540,34	1280973,25
693	422545,55	1280979,55
694	422557,11	1280994,17
695	422617,77	1281074,55
696	422626,51	1281086,79
697	422632,82	1281093,29

Точка	X, м	У, м
698	422660,16	1281121,46
699	422654,10	1281125,76
700	422662,74	1281138,09
701	422668,25	1281146,70
702	422674,27	1281156,68
703	422680,85	1281168,48
704	422694,93	1281198,64
705	422700,81	1281214,47
706	422705,25	1281228,43
707	422709,74	1281245,54

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

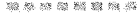


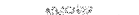

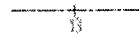

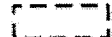

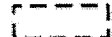
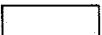
Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элемента планировочной структуры



**Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

Условные обозначения:

	границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	административные границы городских округов Московской области
	границы населенных пунктов
	устанавливаемые красные линии
	номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий
	оси автомобильных дорог, съездов (проект) и выездах
	границы элементов планировочной структуры
	Сущ-е
	Планир-е
	территория общего пользования (береговая полоса)
	улично-дорожная сеть

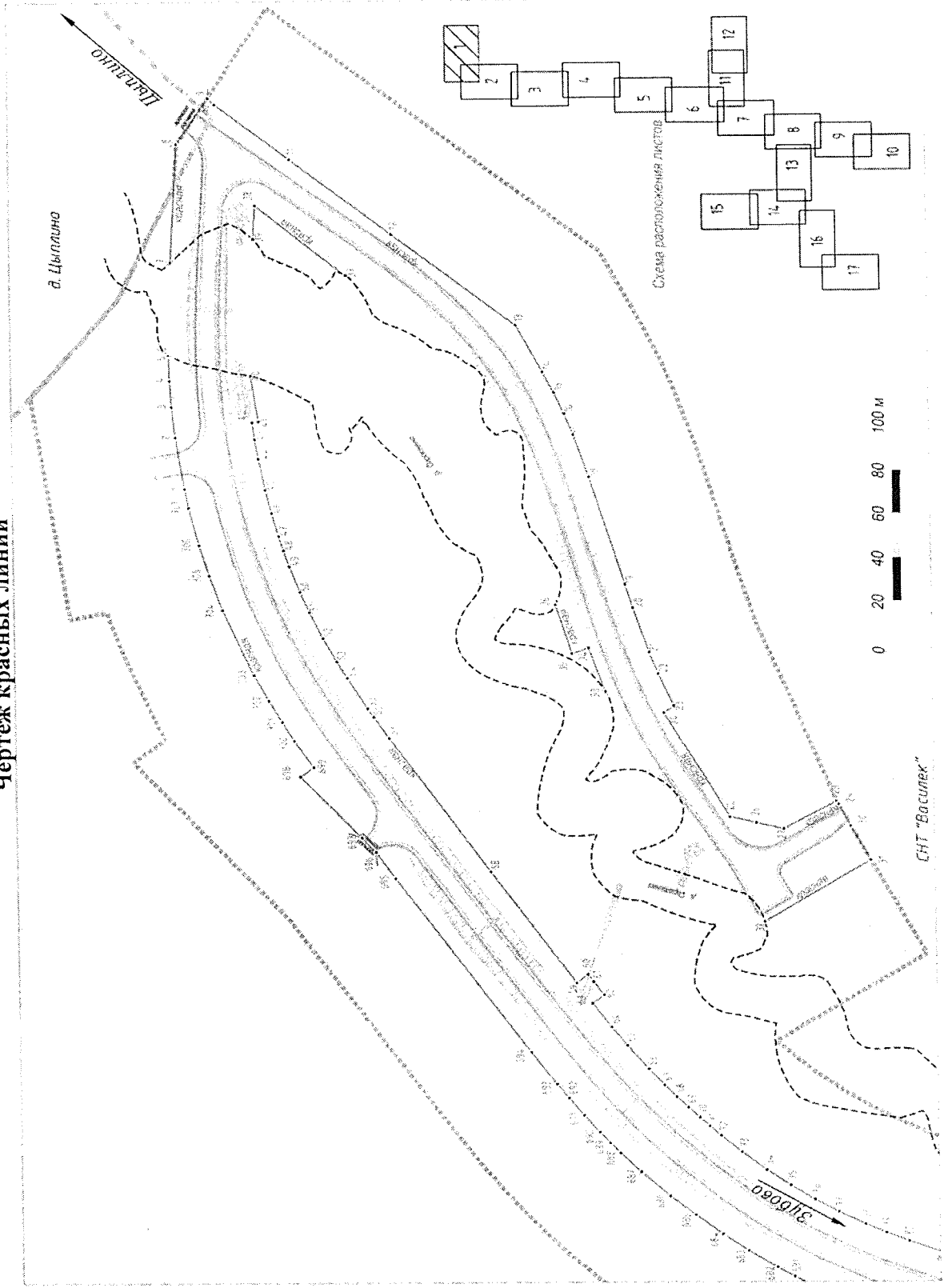
Примечания:

Существующие красные линии не установлены, отмена существующих красных линий не требуется. Устанавливаемые красные линии, показанные на чертеже, не противоречат документам территориального планирования Московской области и муниципальных образований Московской области. Устанавливаемые красные линии обязательны для соблюдения всеми субъектами градостроительной деятельности при строительстве новых и реконструкции существующих объектов, а также при формировании границ земельных участков. Утверждение красных линий не влечет за собой прекращение прав юридических и физических лиц на существующие земельные участки и другие объекты недвижимости, а является основанием для последующего принятия (в случае необходимости) решений об изъятии, в том числе путем выкупа, земельных участков для реализации государственных и муниципальных нужд.

Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Южная», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

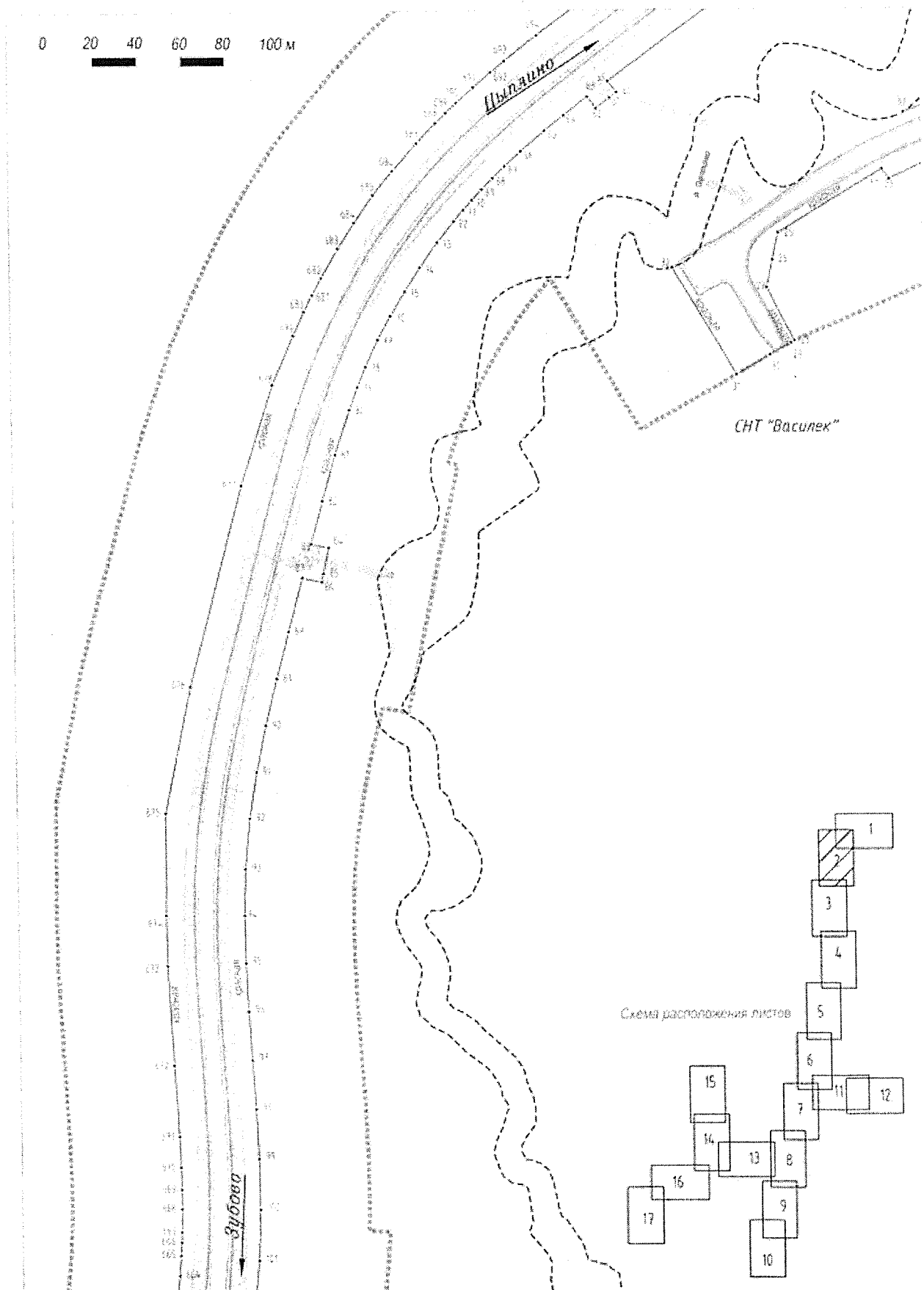
Проект планировки территории

Чертеж красных линий



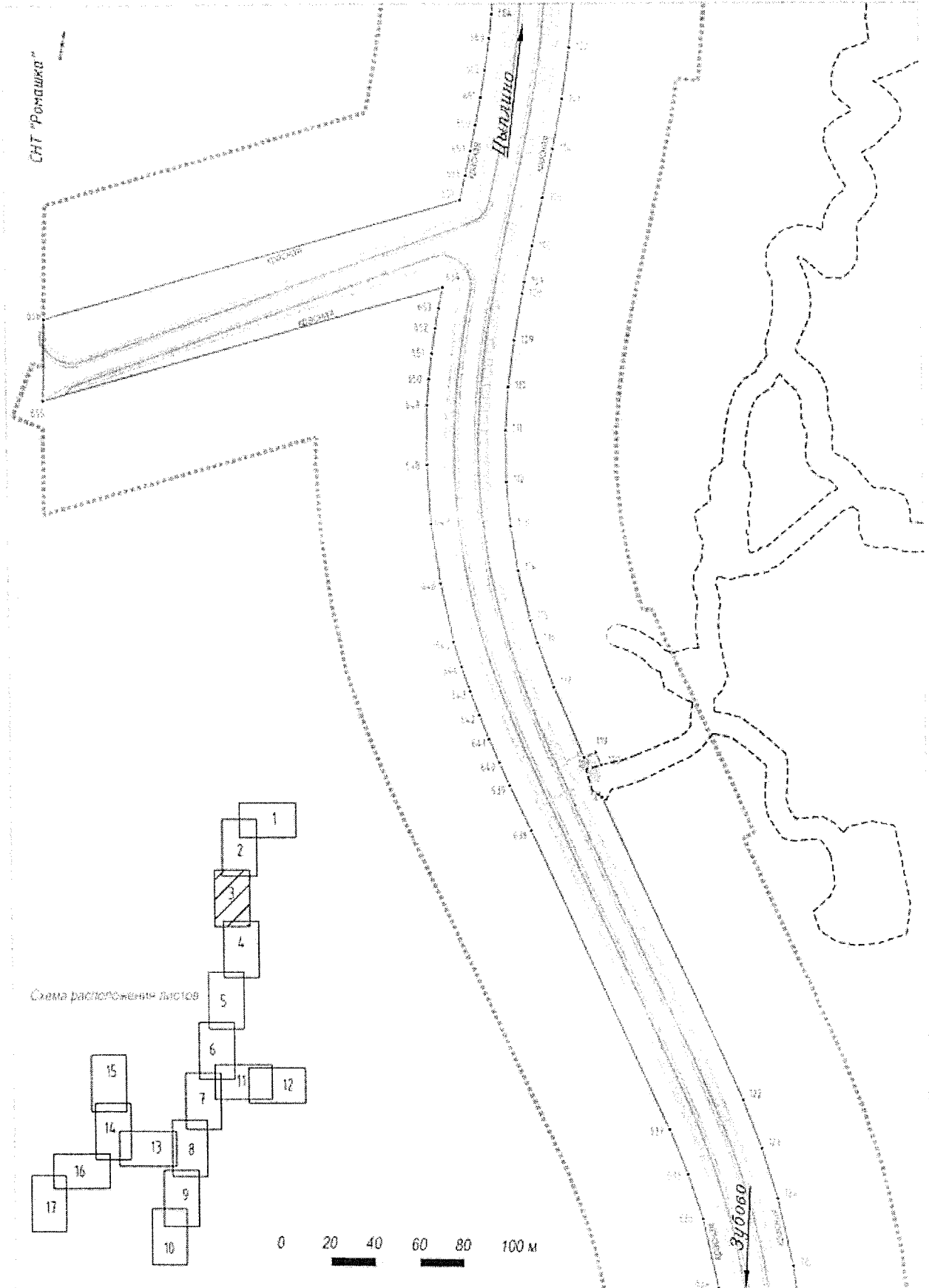
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



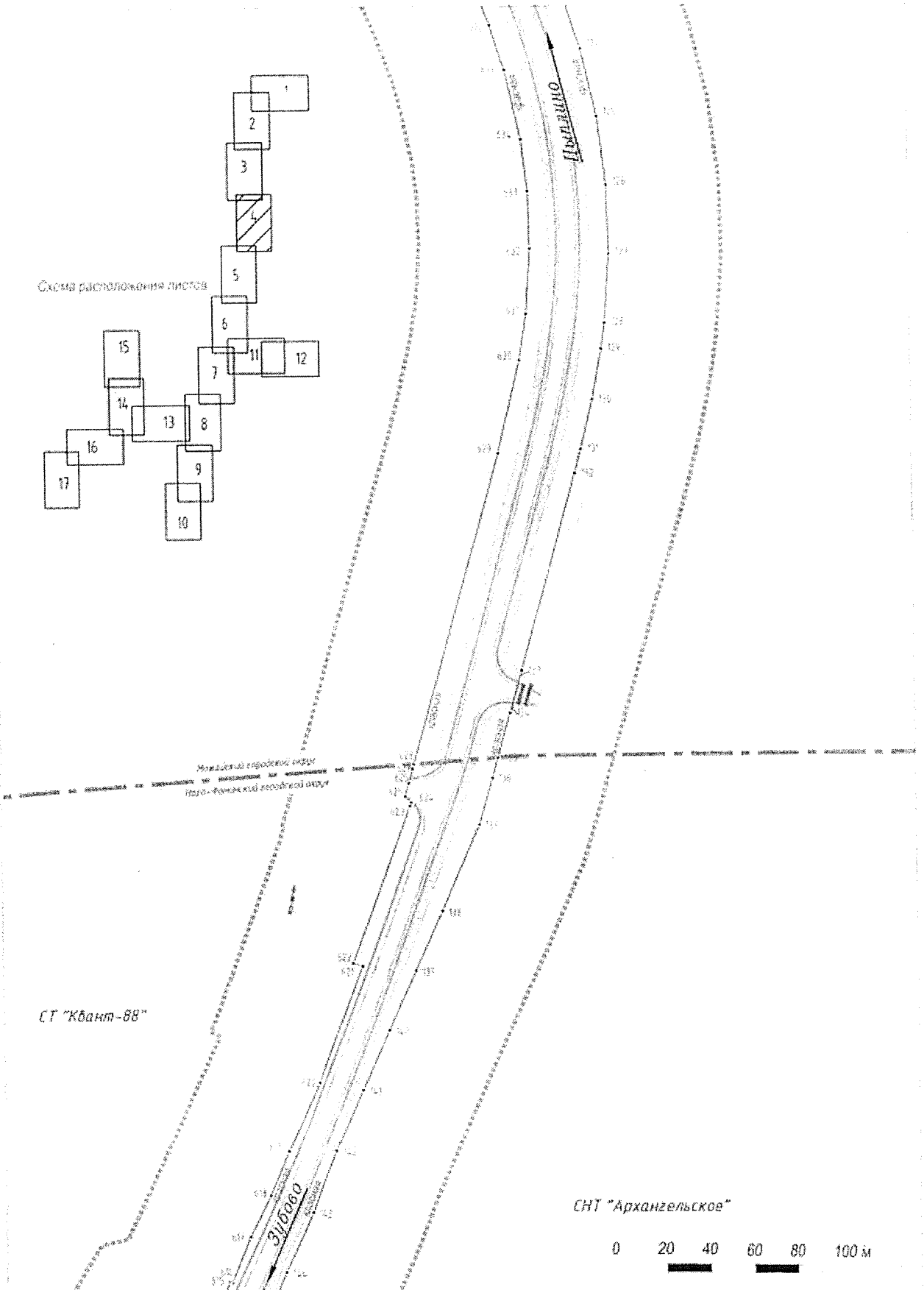
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



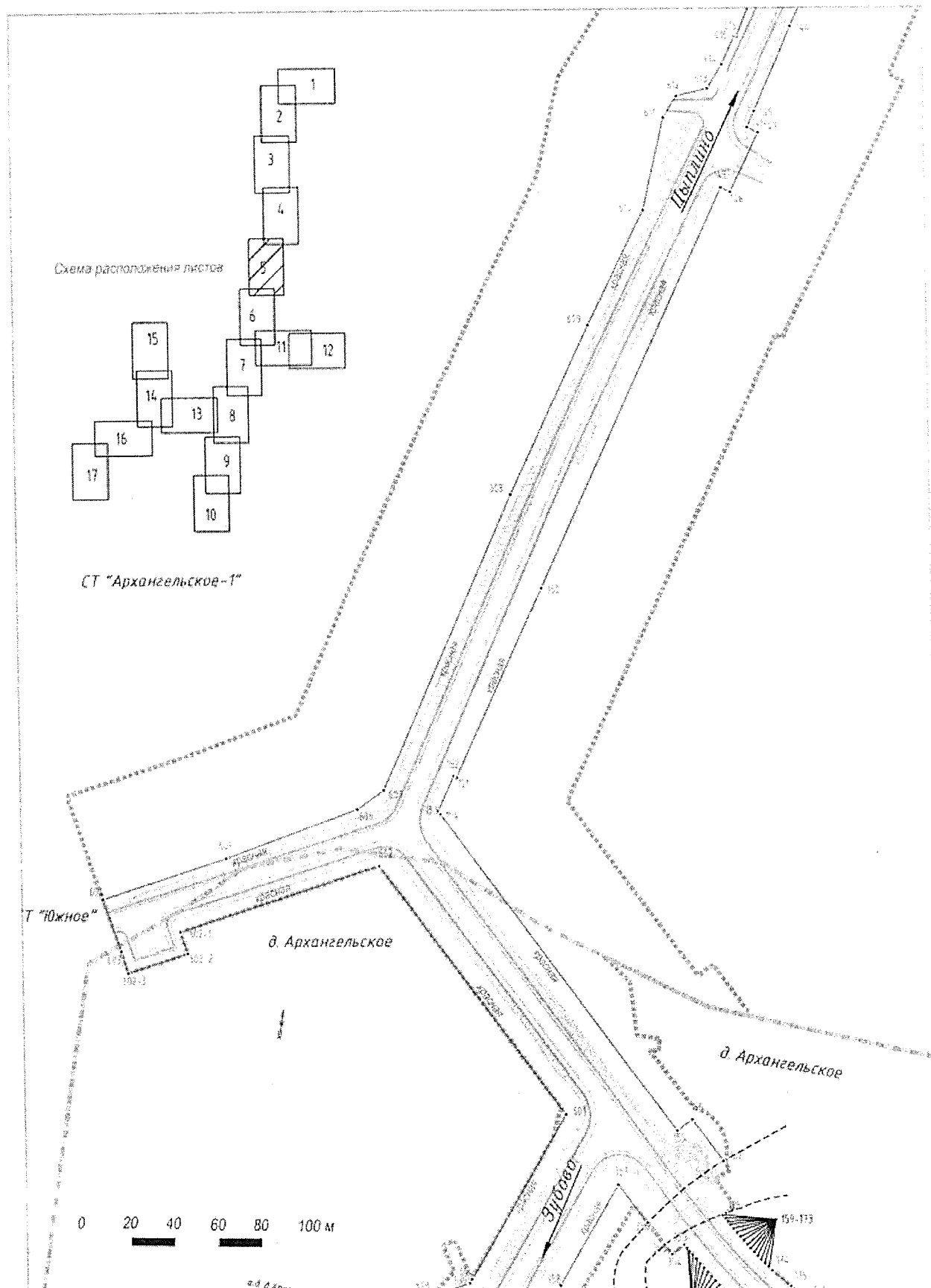
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



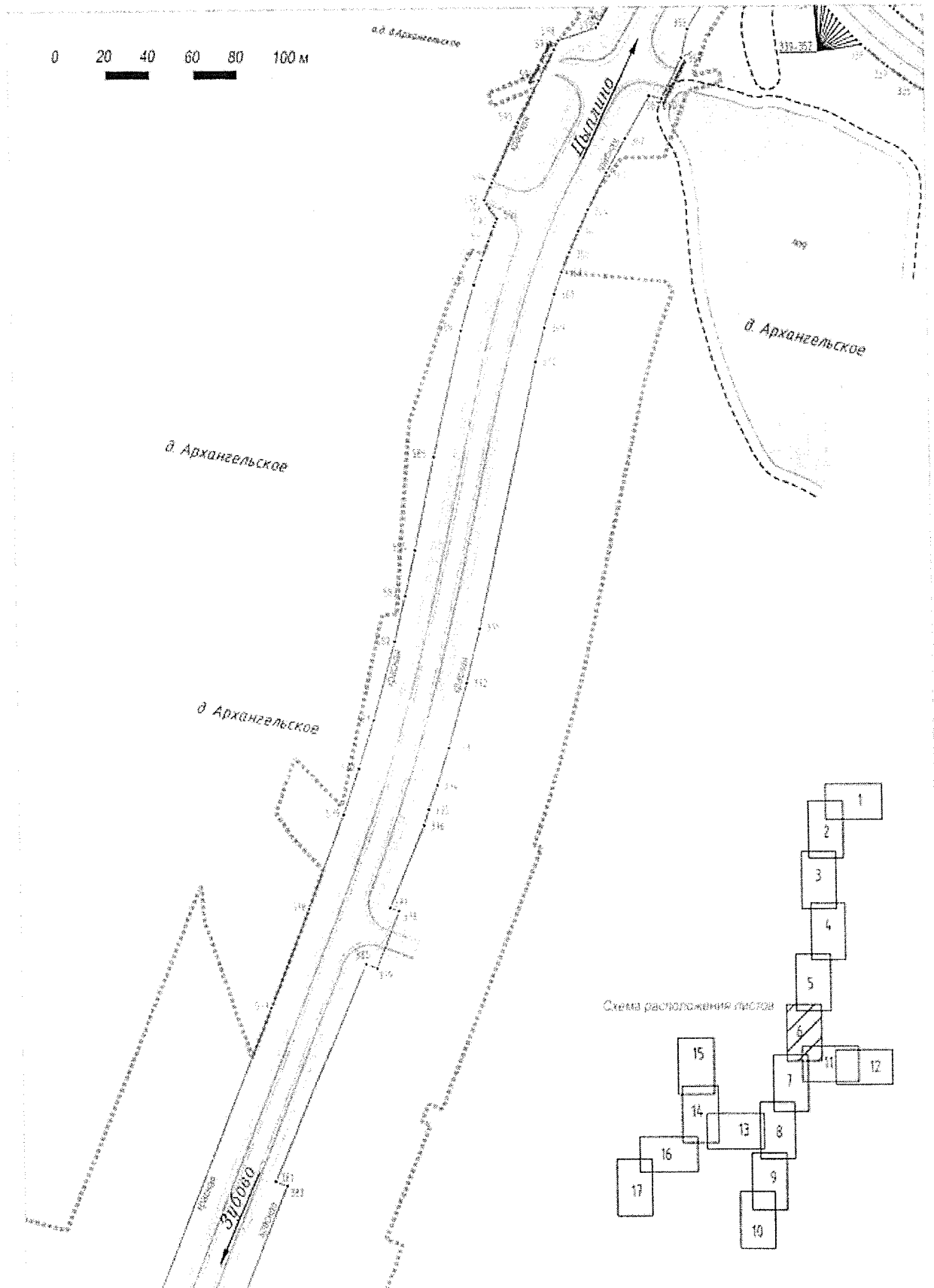
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

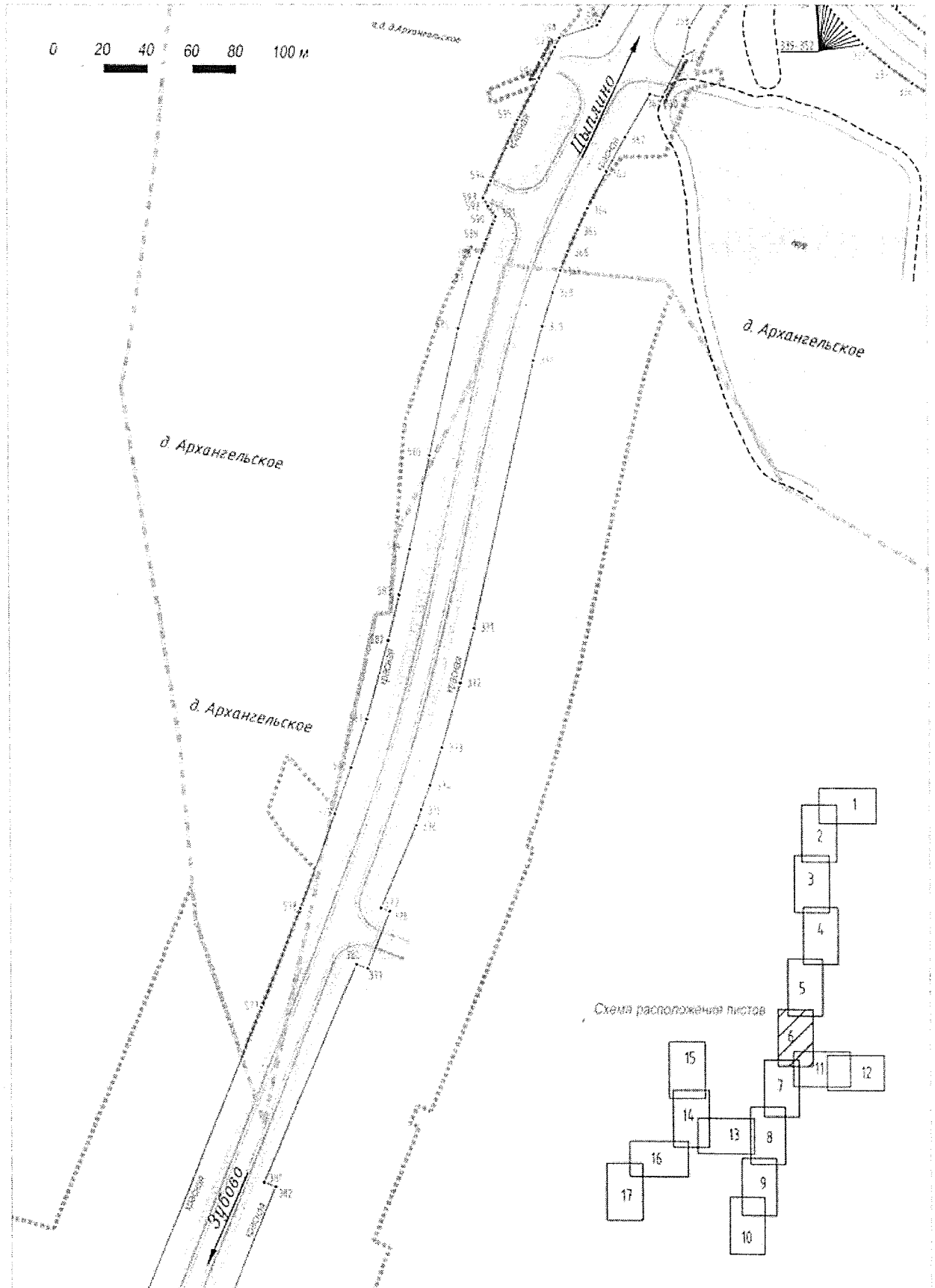


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

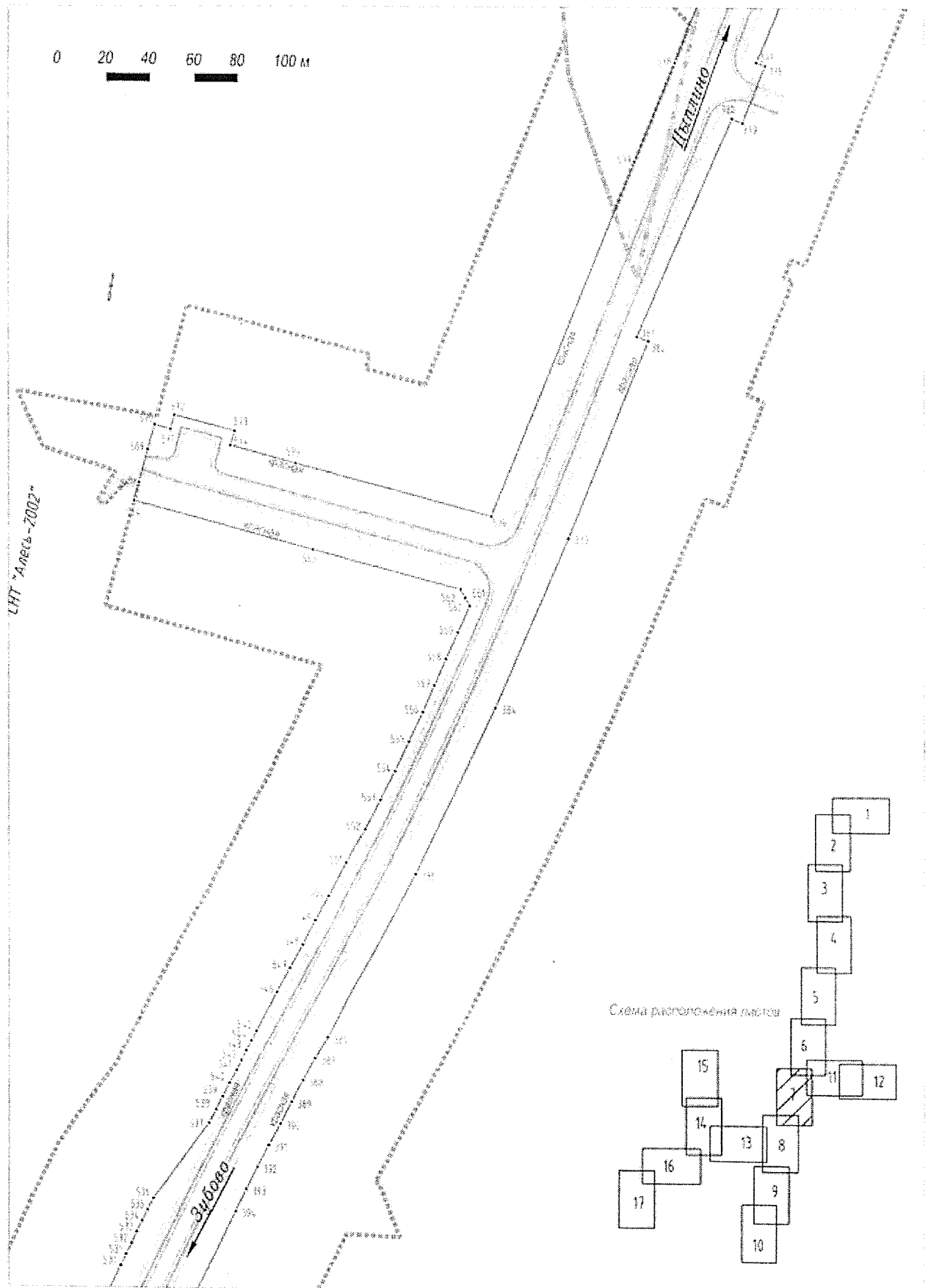
Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



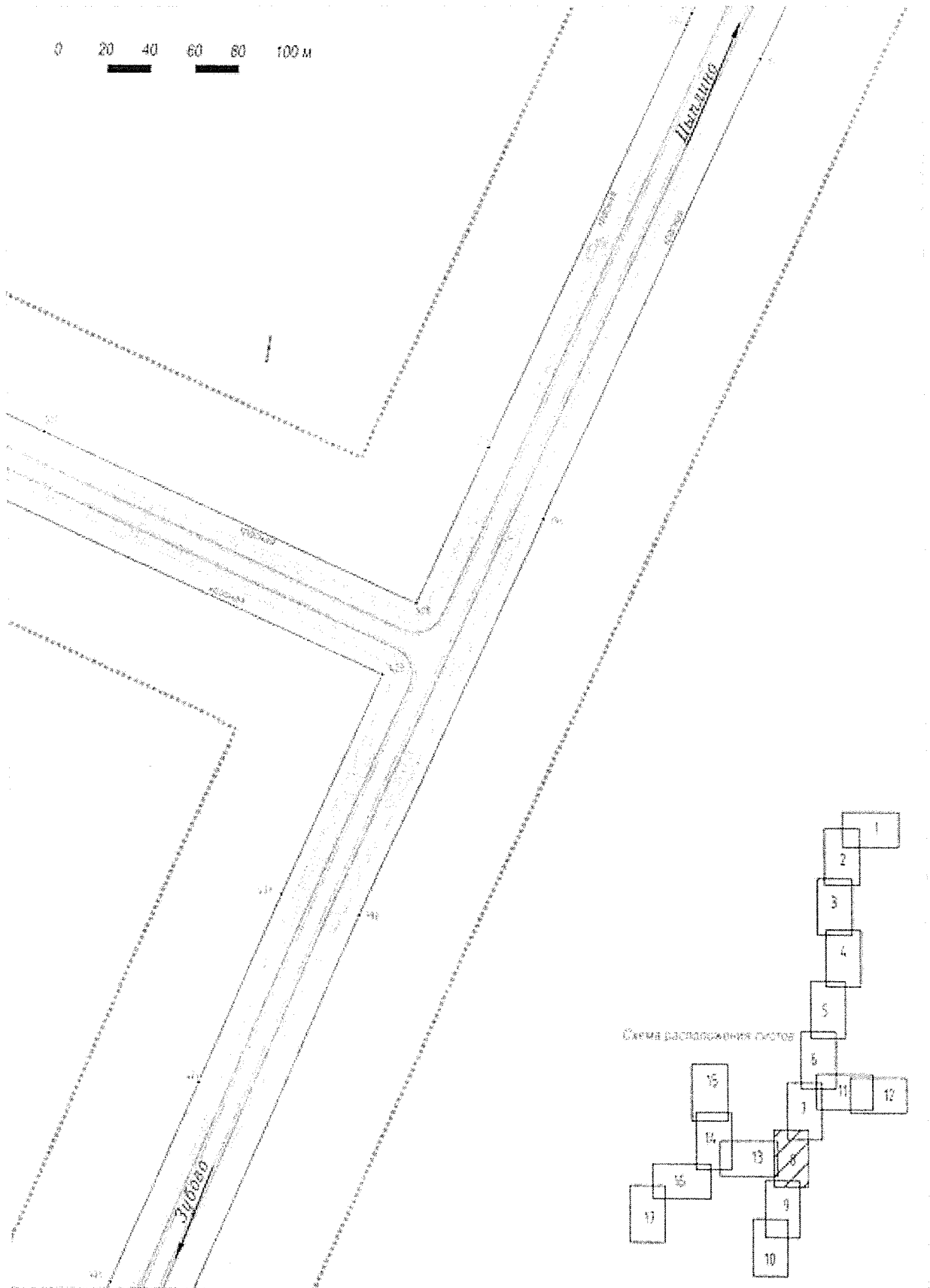
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



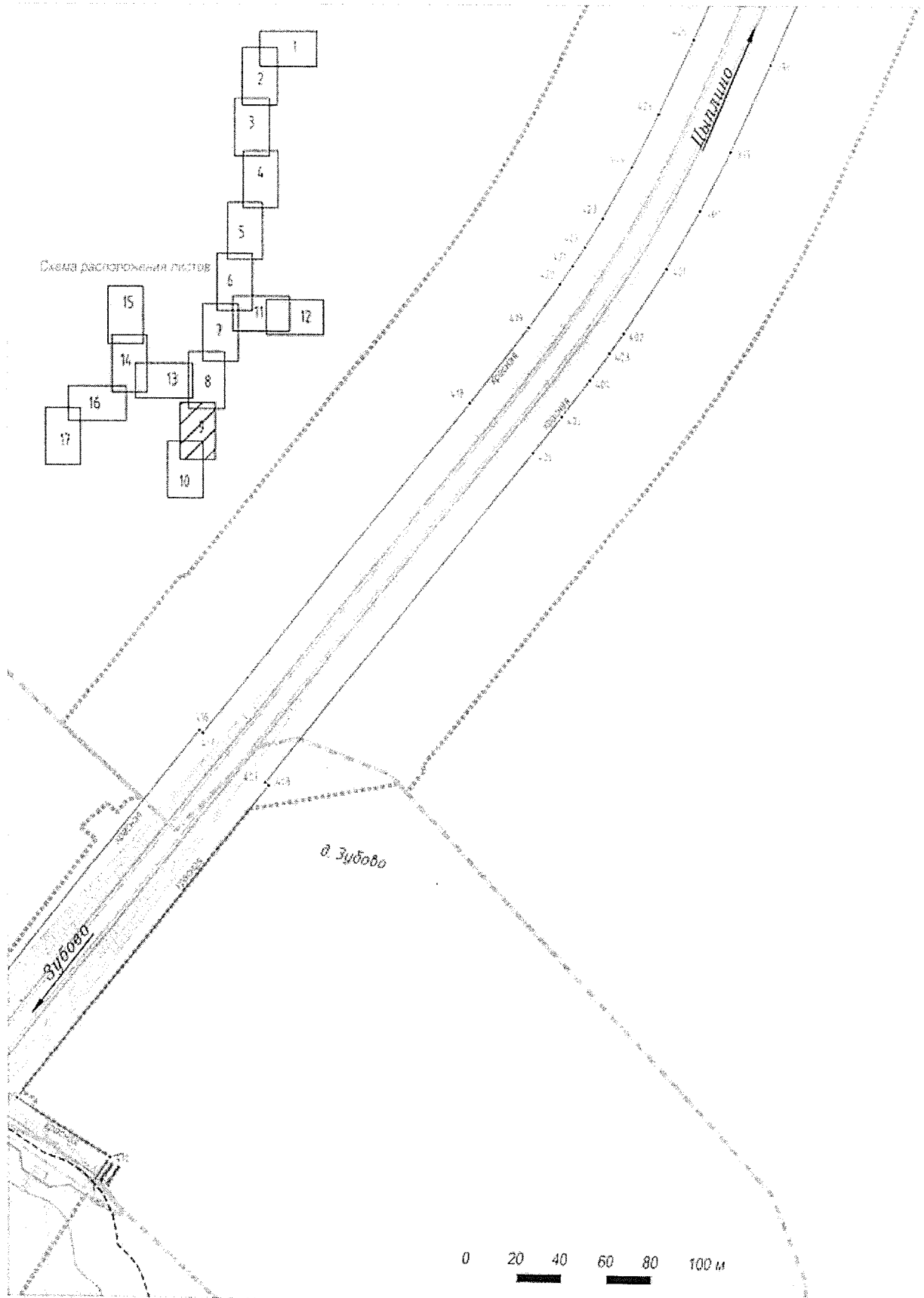
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



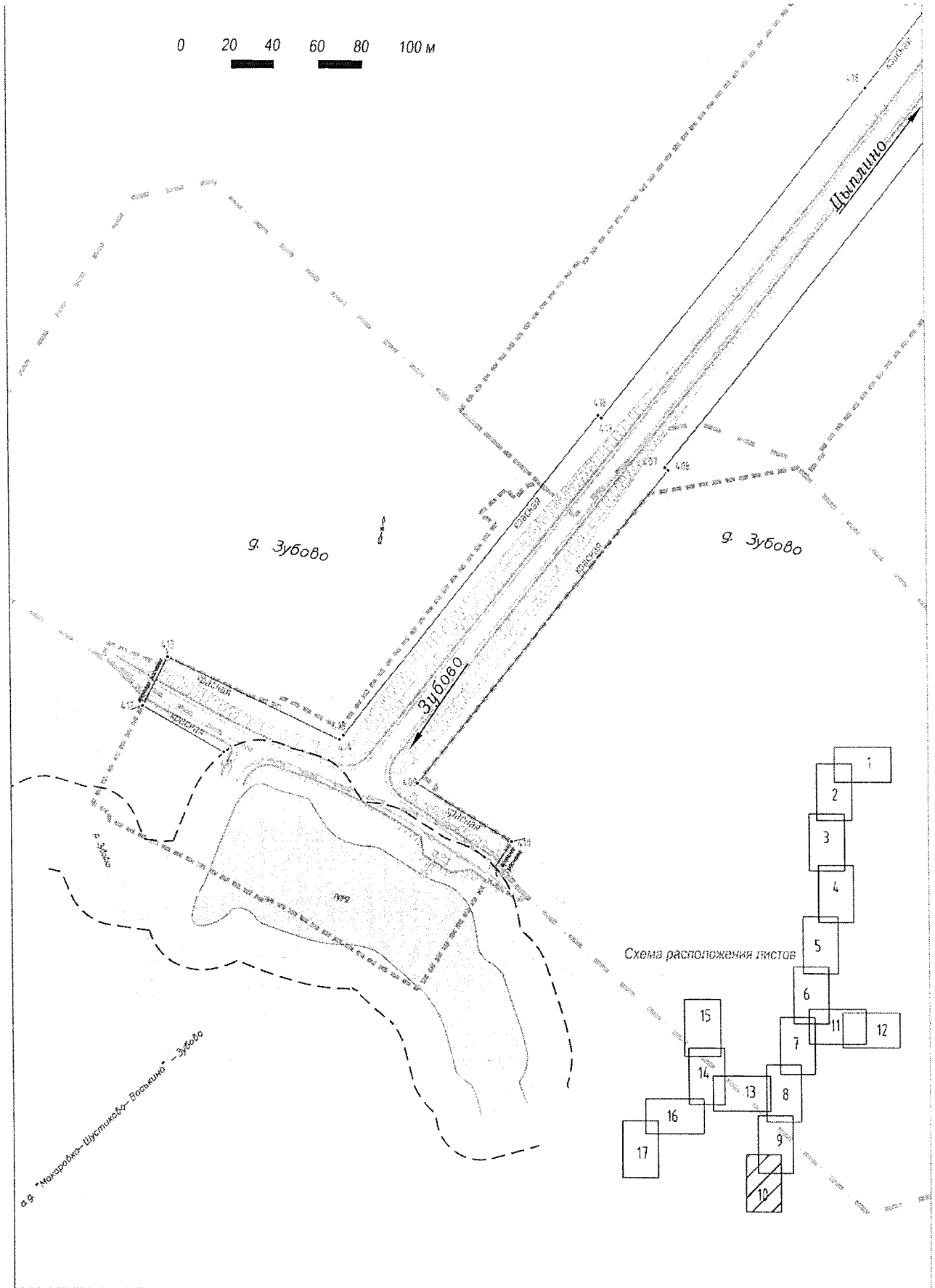
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



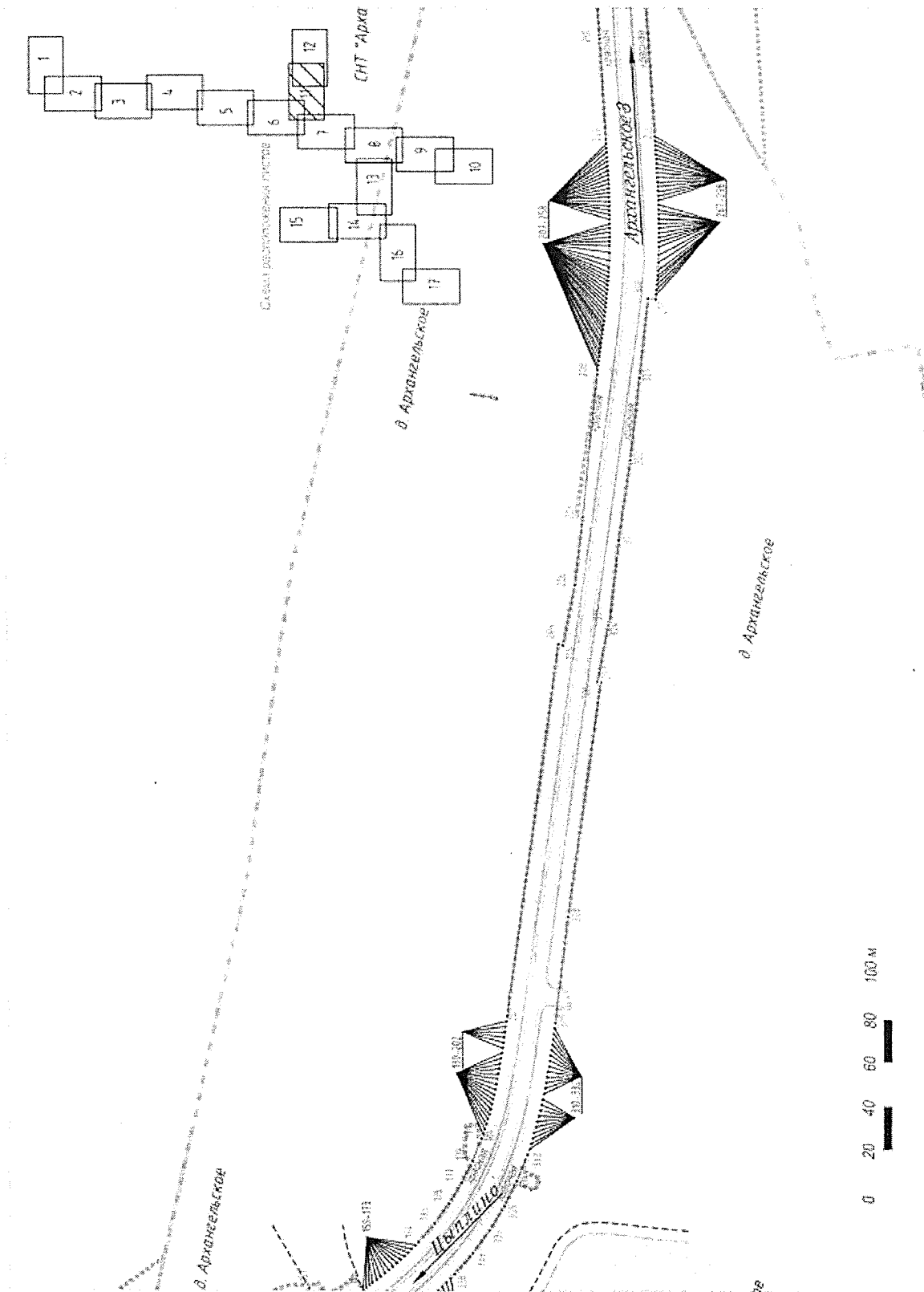
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алень 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

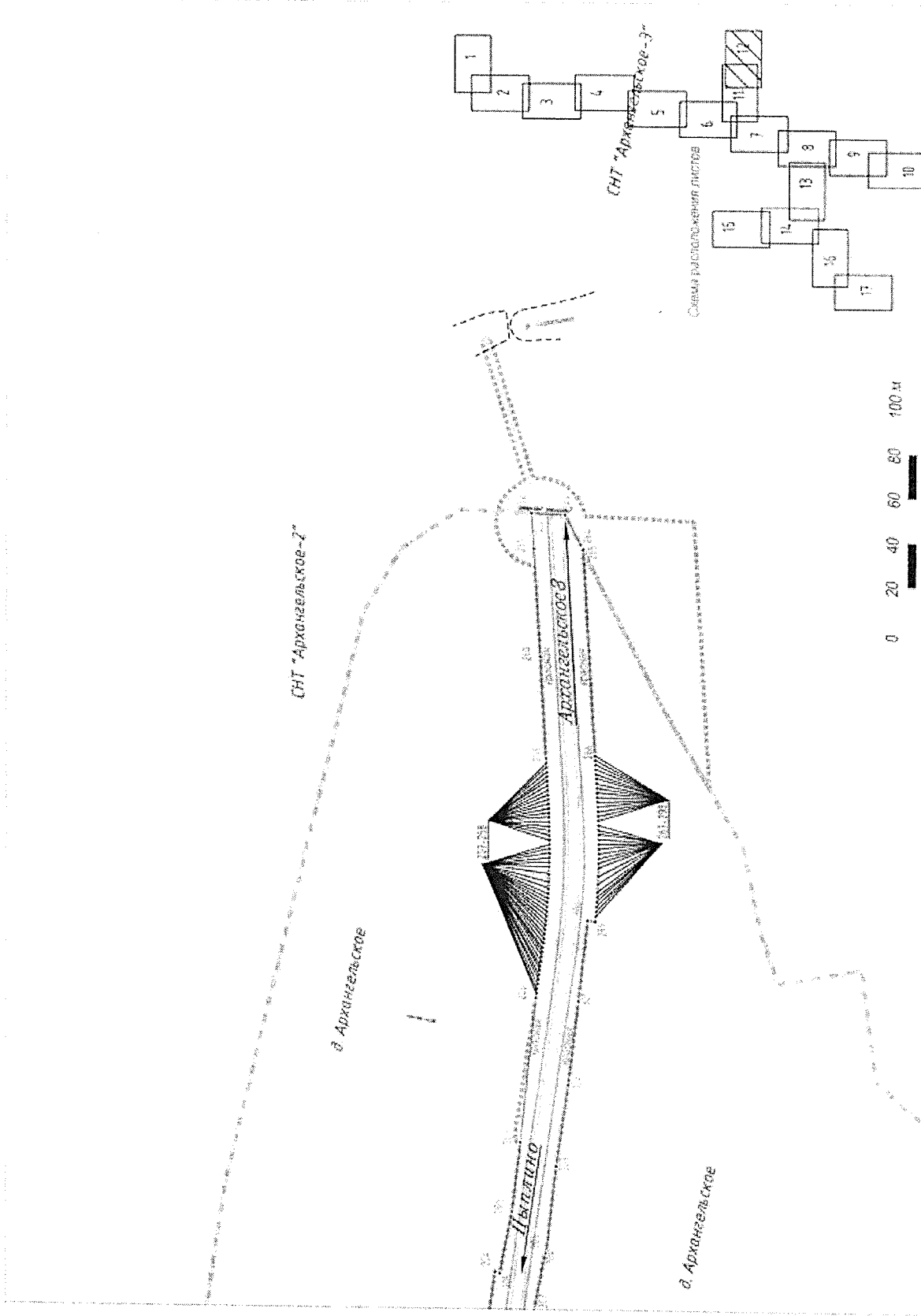
Проект планировки территории

Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

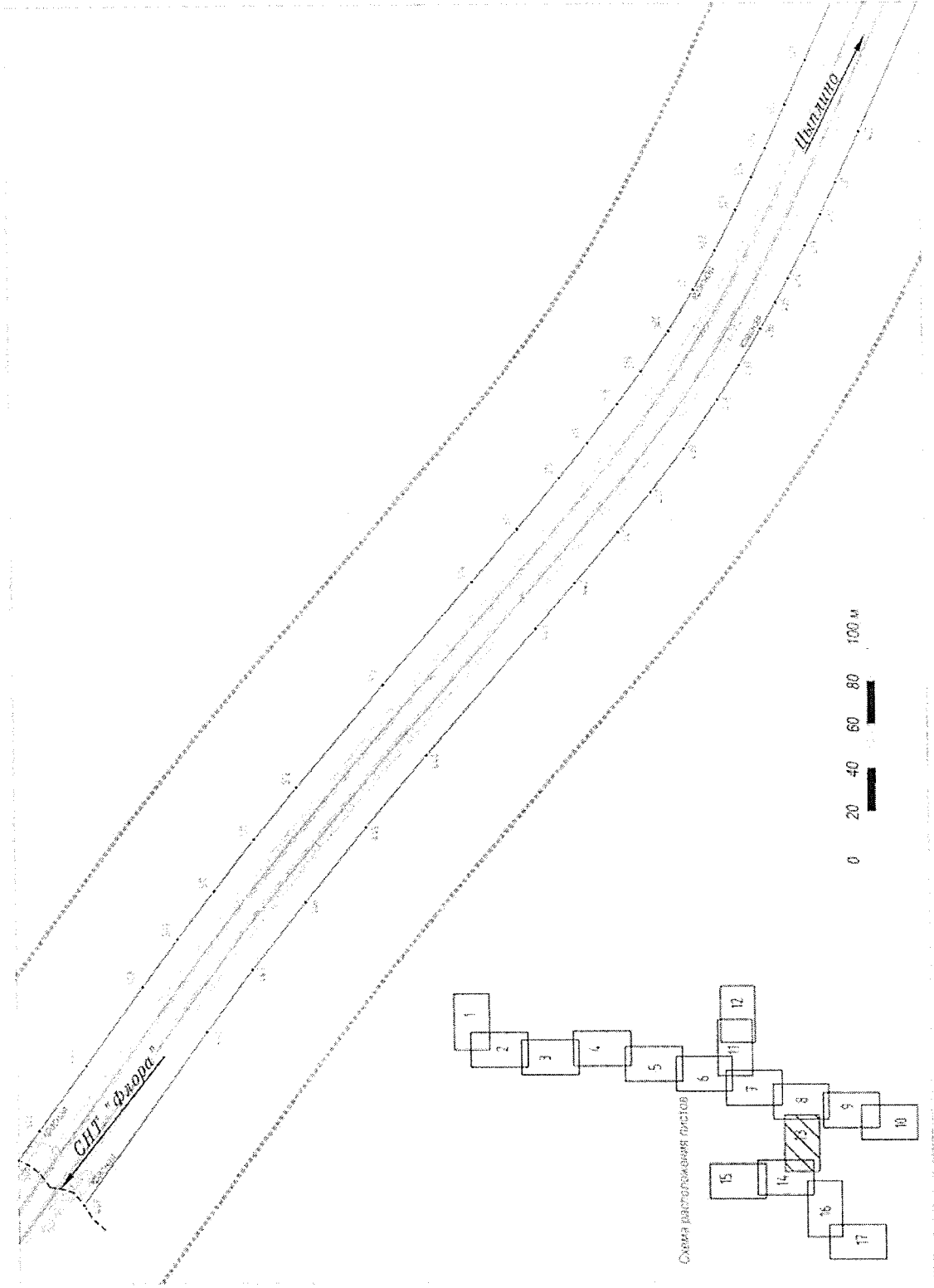
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



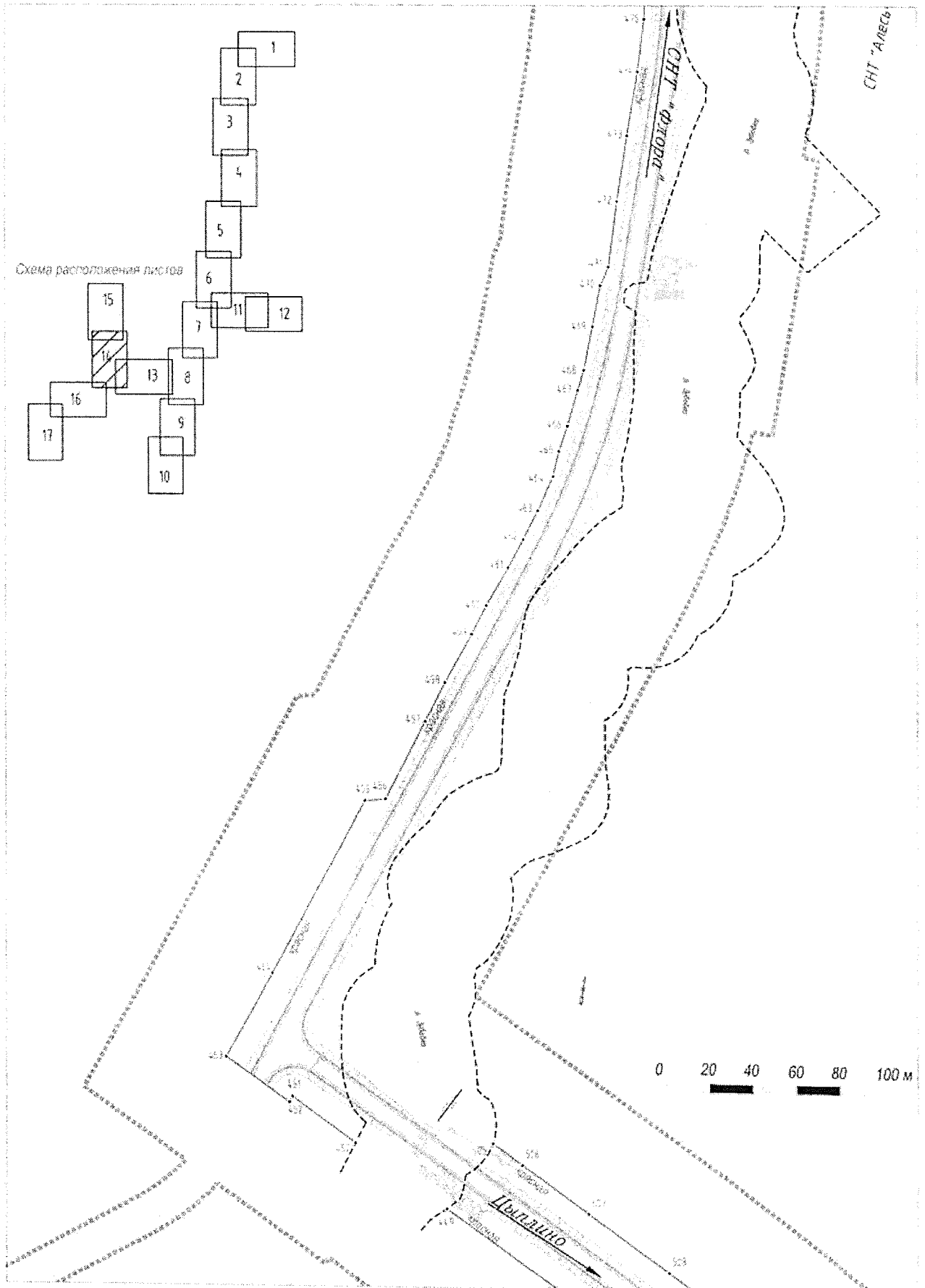
Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

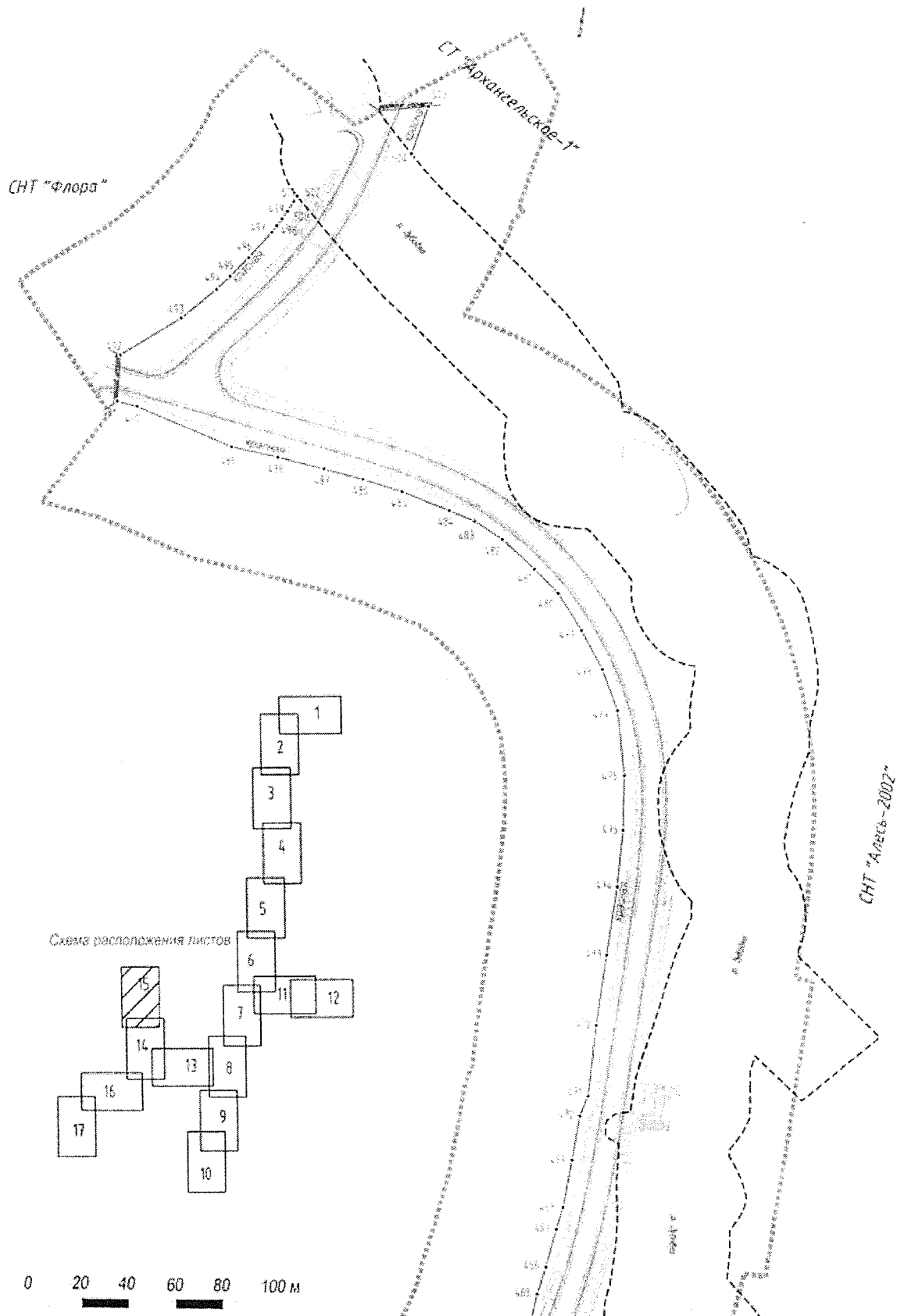
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

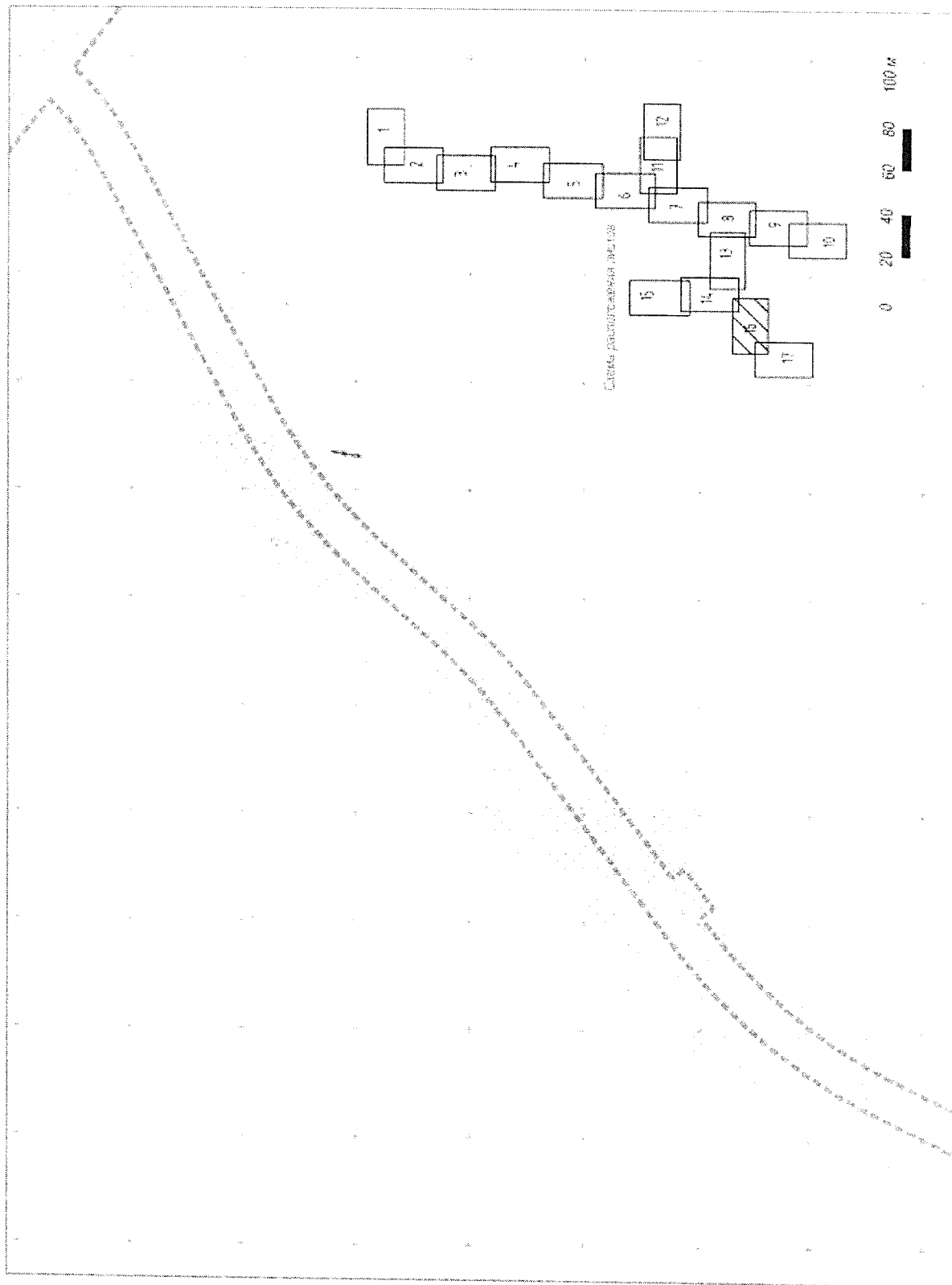


Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

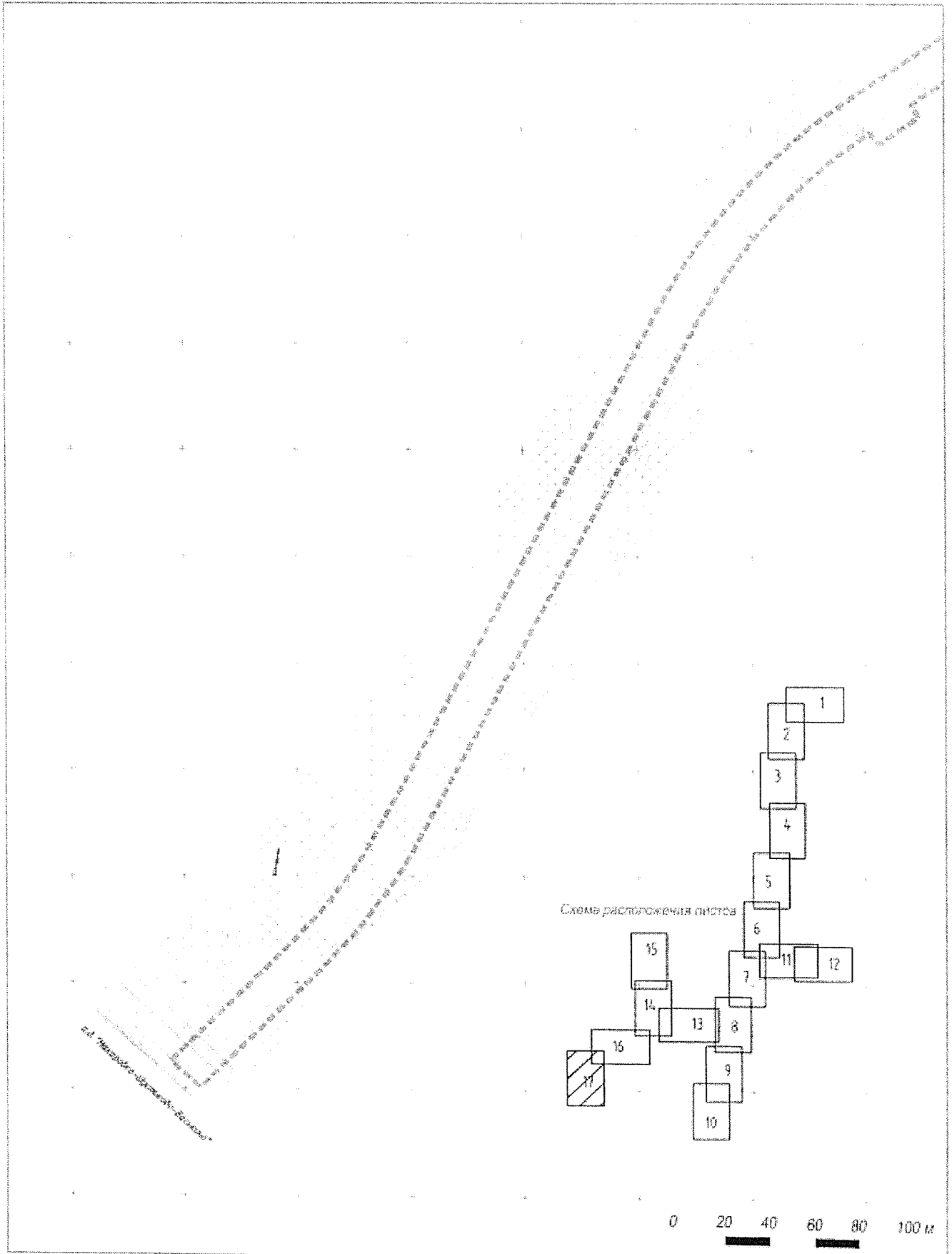


Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Флора 88», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
Проект планировки территории
Чертеж красных линий






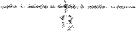
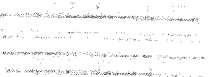


**Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)**

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Условные обозначения:

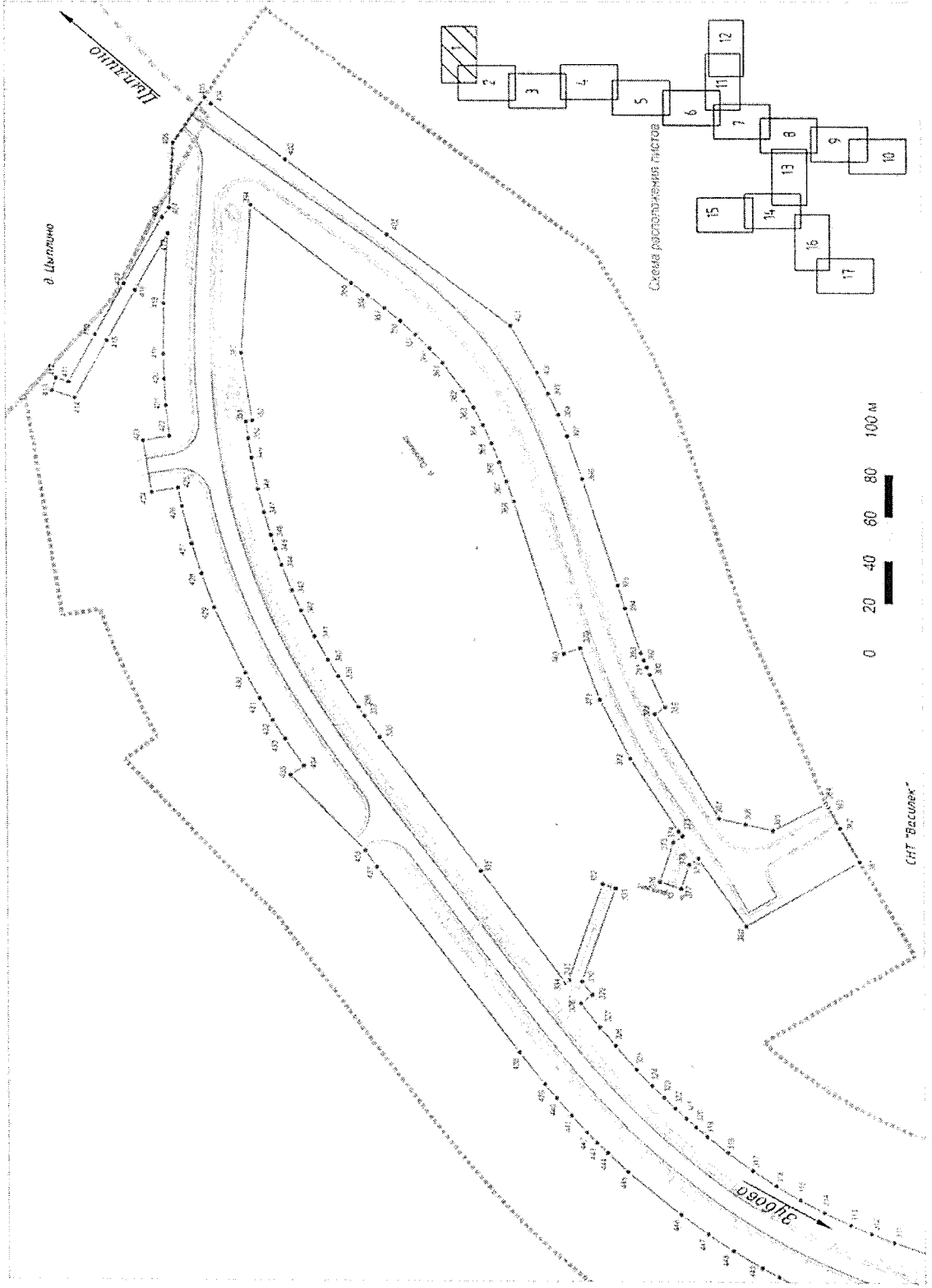
	границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	административные границы городских округов Московской области
	границы населенных пунктов
	границы зоны планируемого размещения линейного объекта - подъездной автомобильной дороги регионального значения
	номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
	оси автомобильных дорог, съездов (проект) и пакетаж
	конструктивные элементы автомобильной дороги

* - Места размещения объектов капитального строительства проектируемых в составе линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

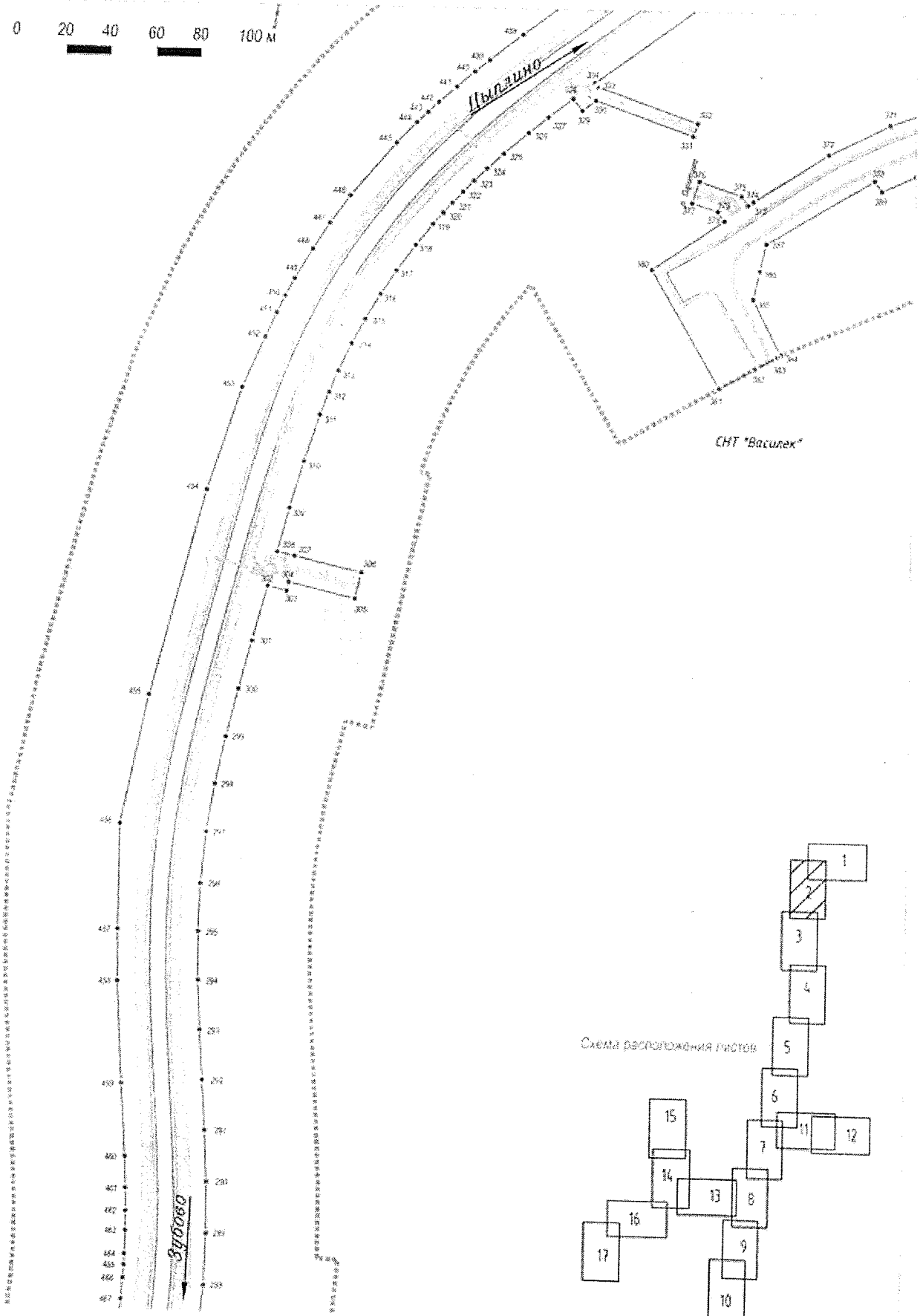
Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

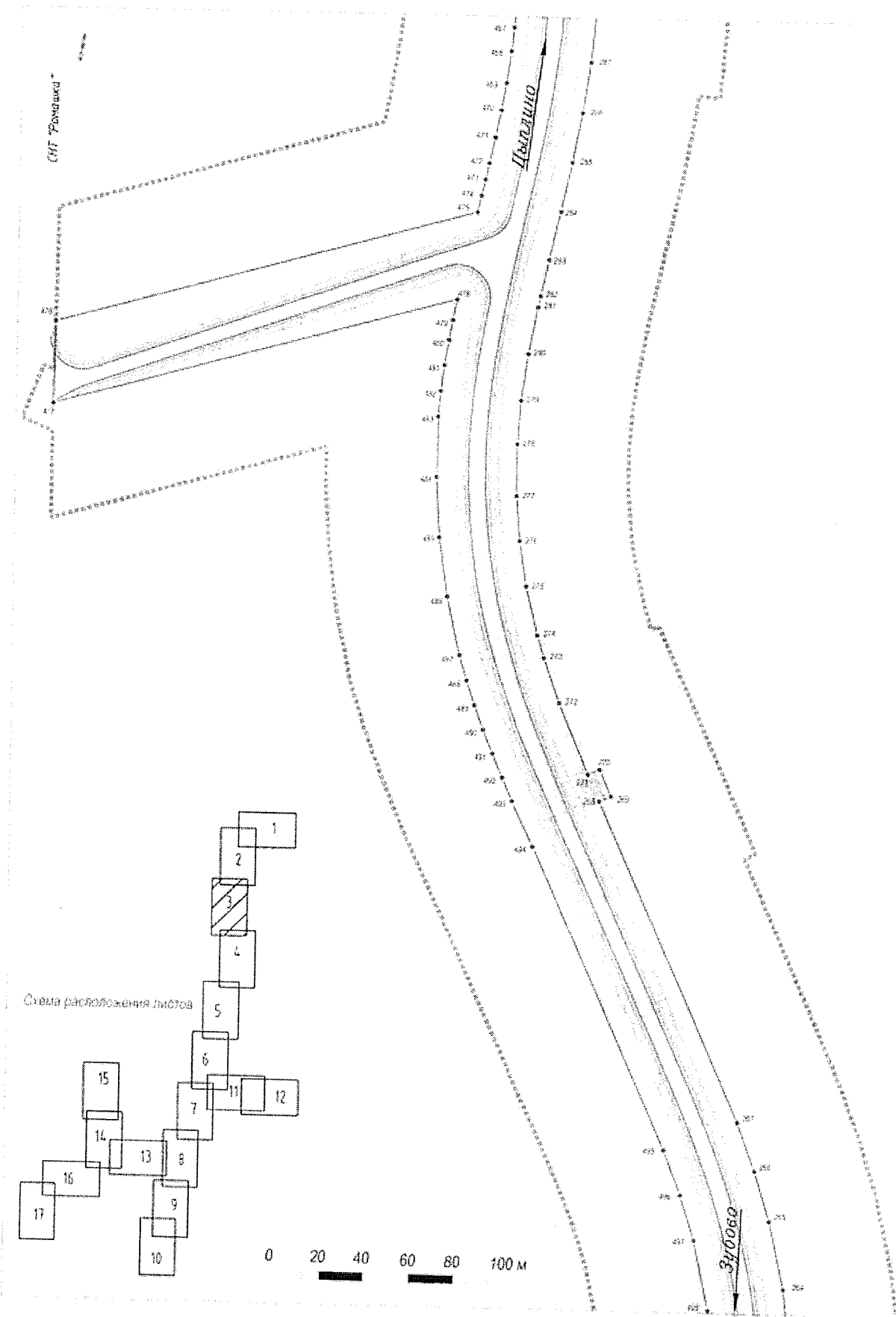
Проект планировки территории
 Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

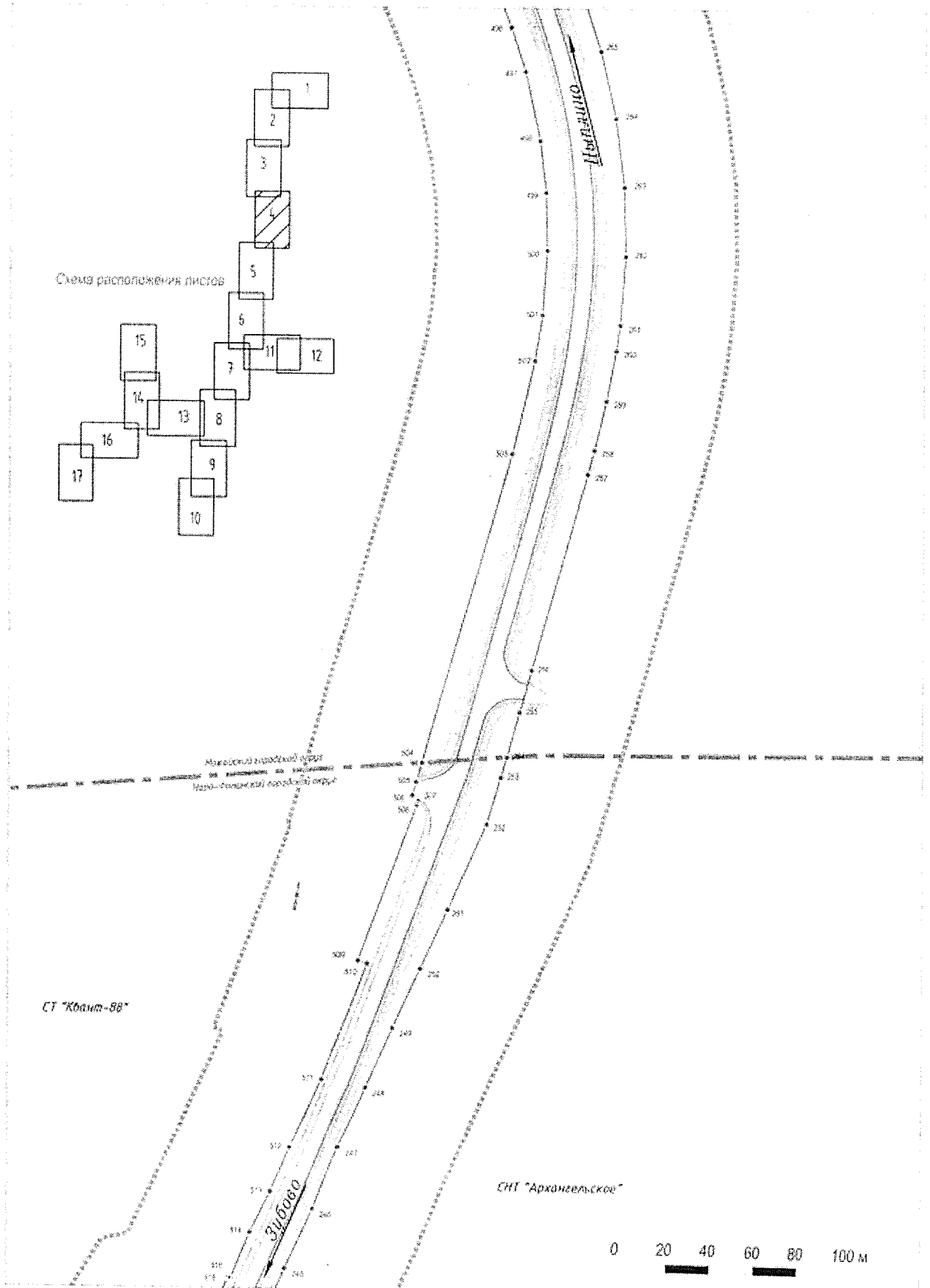
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

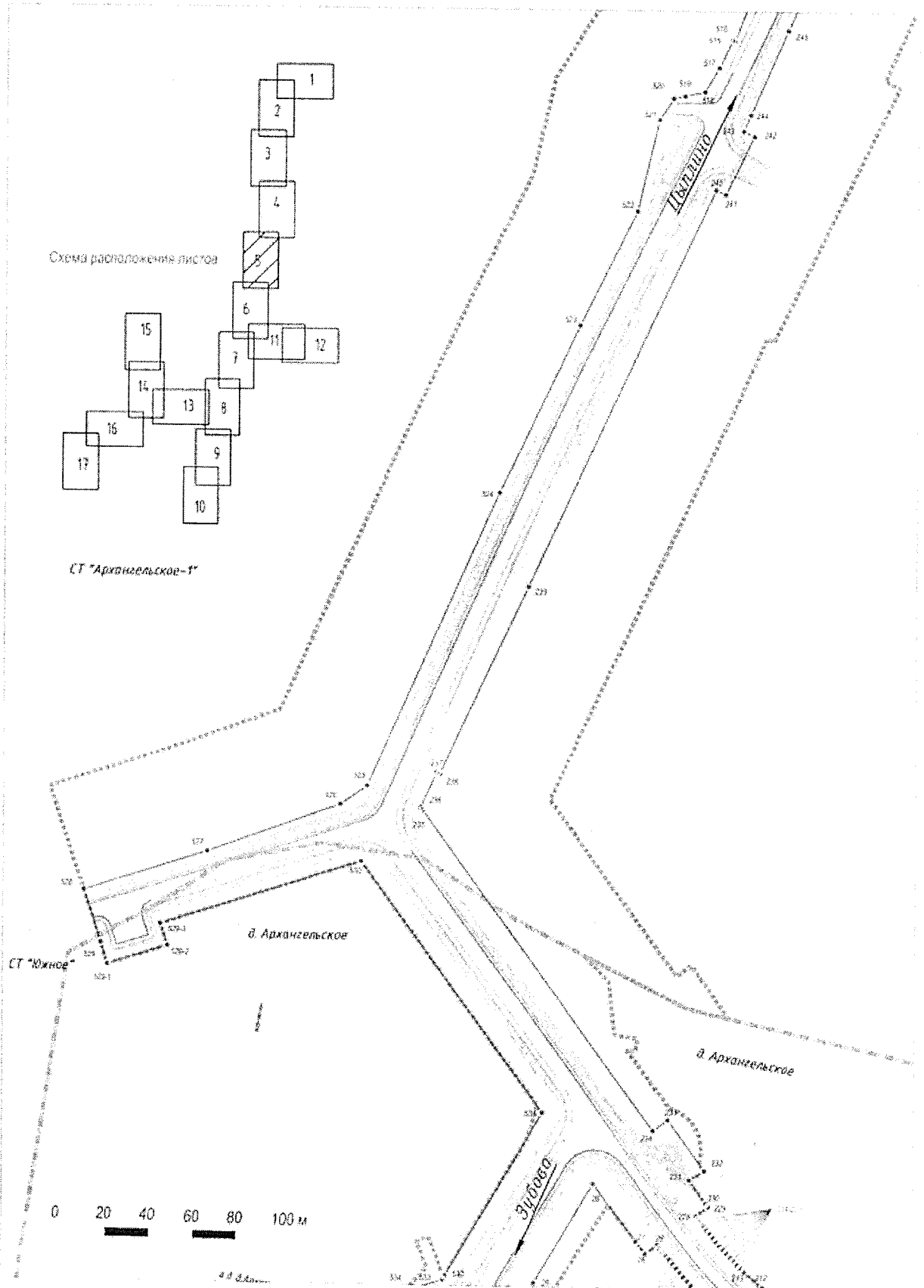
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

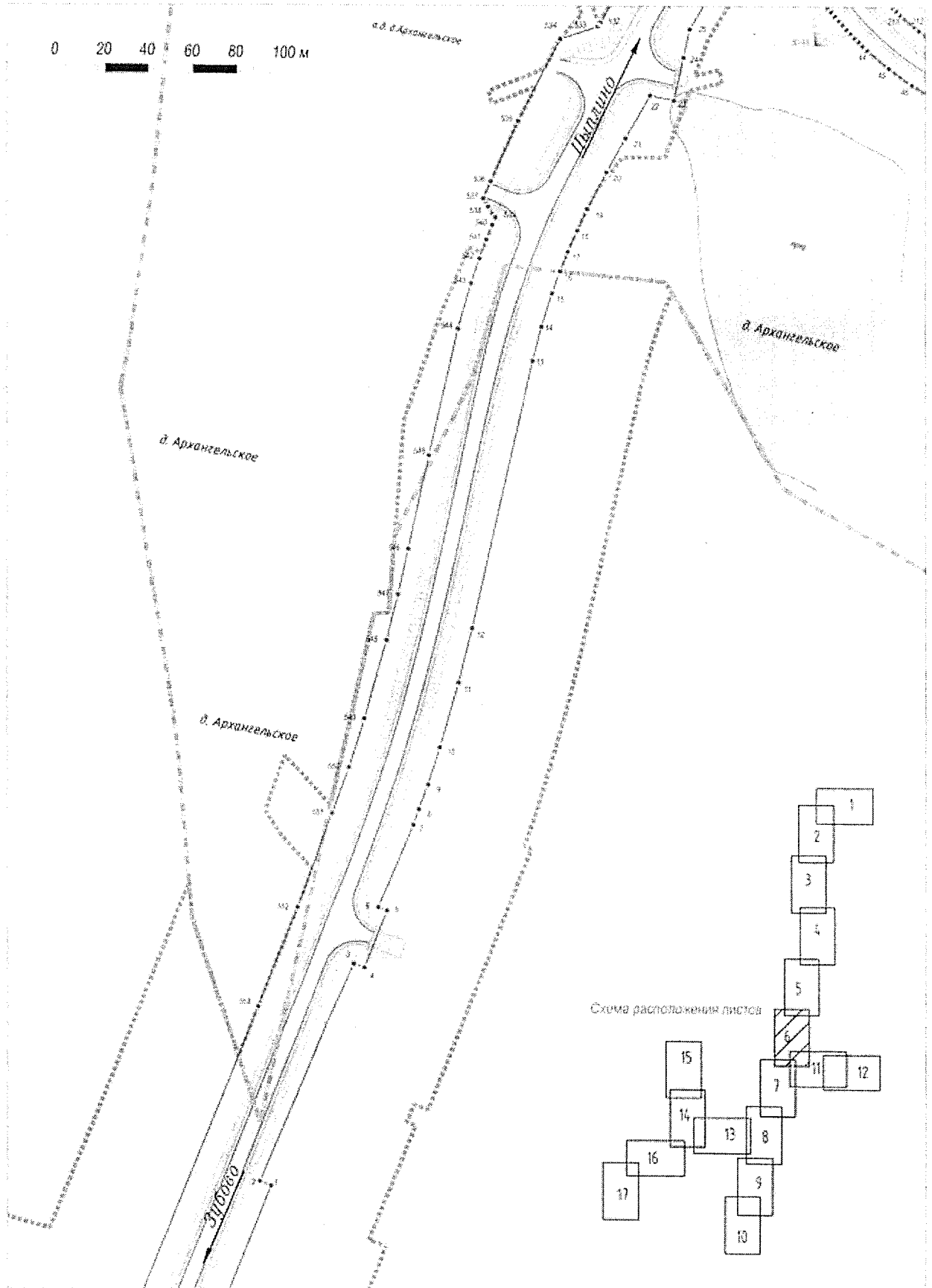
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

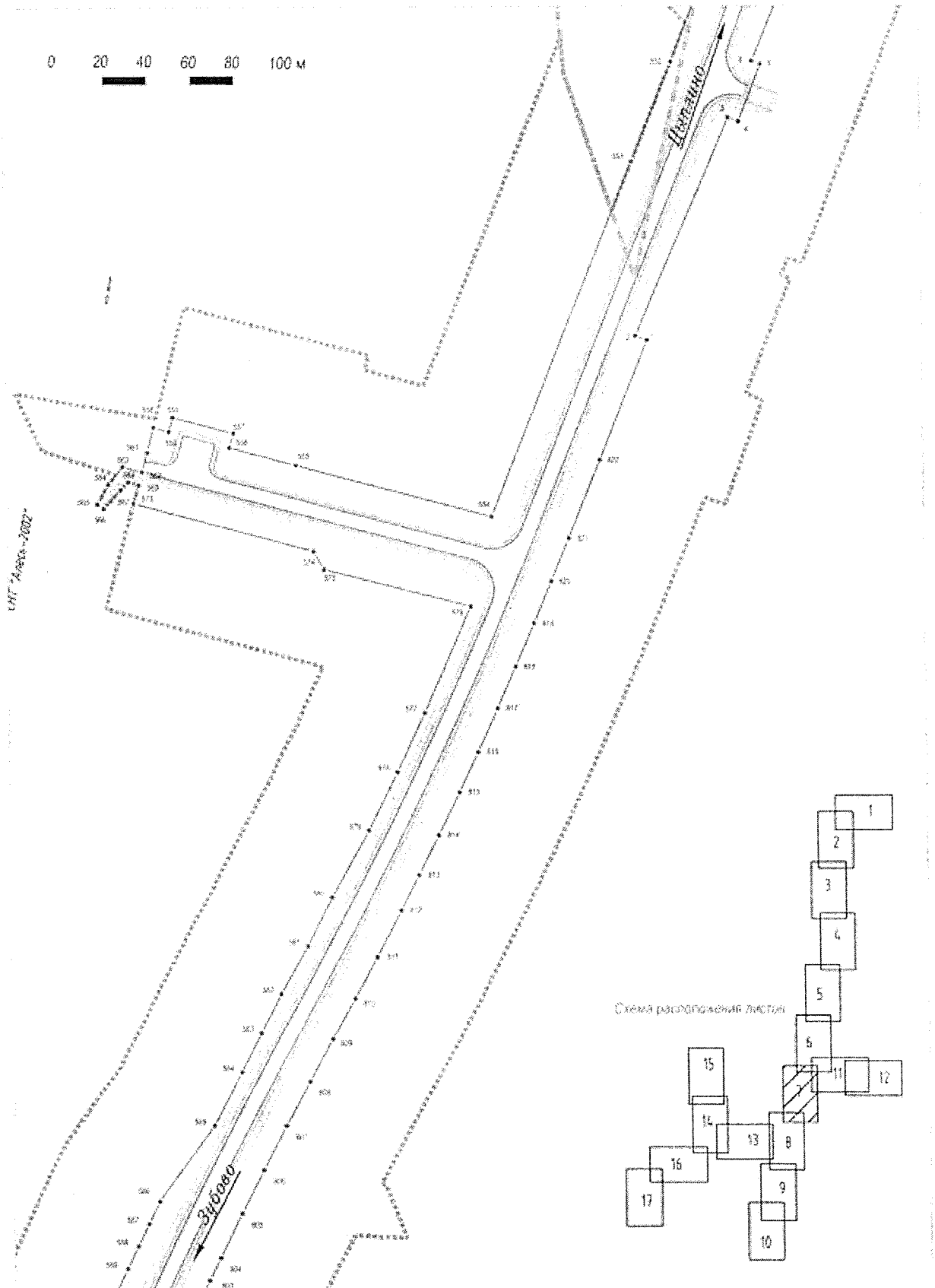
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

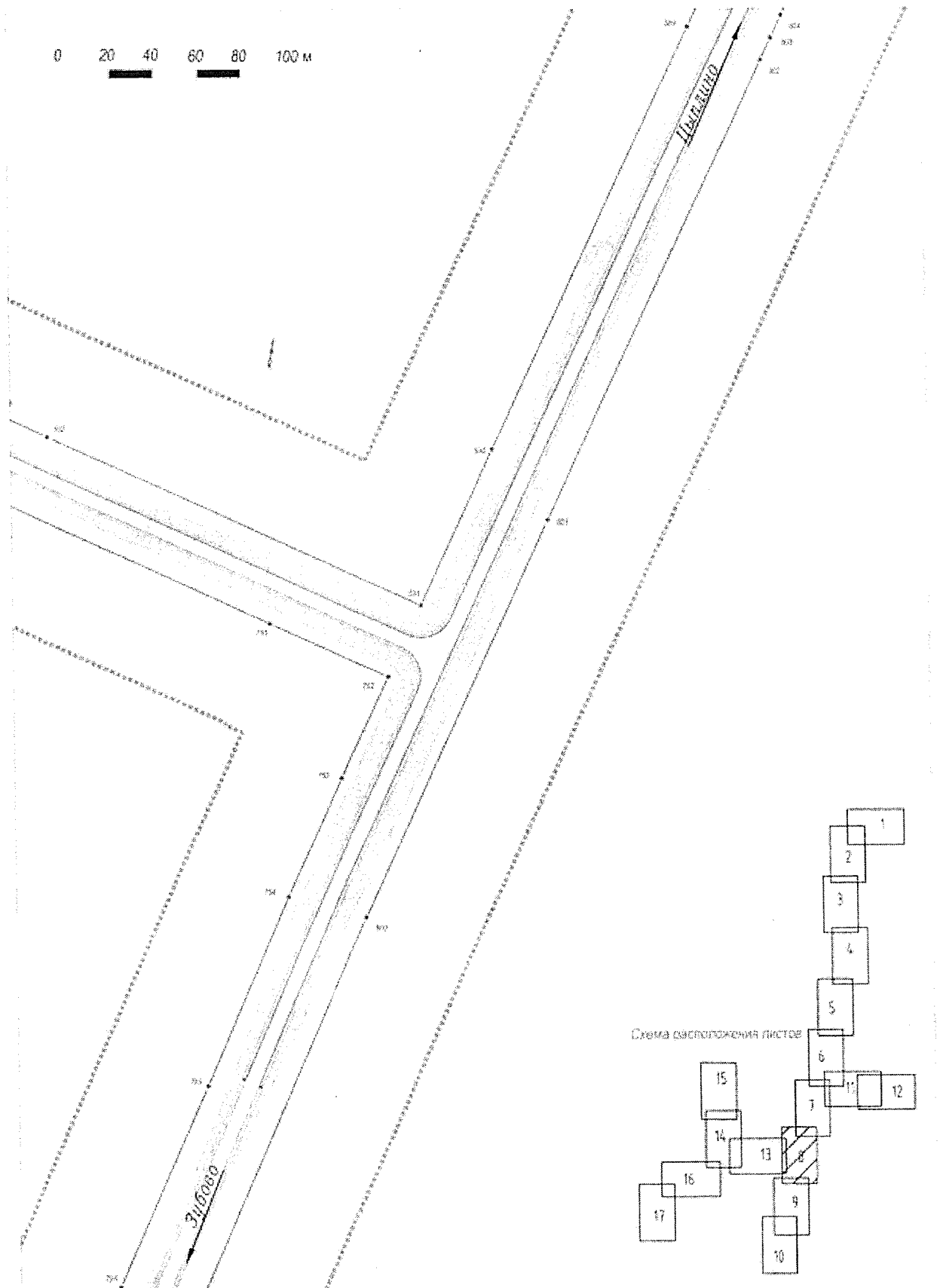
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

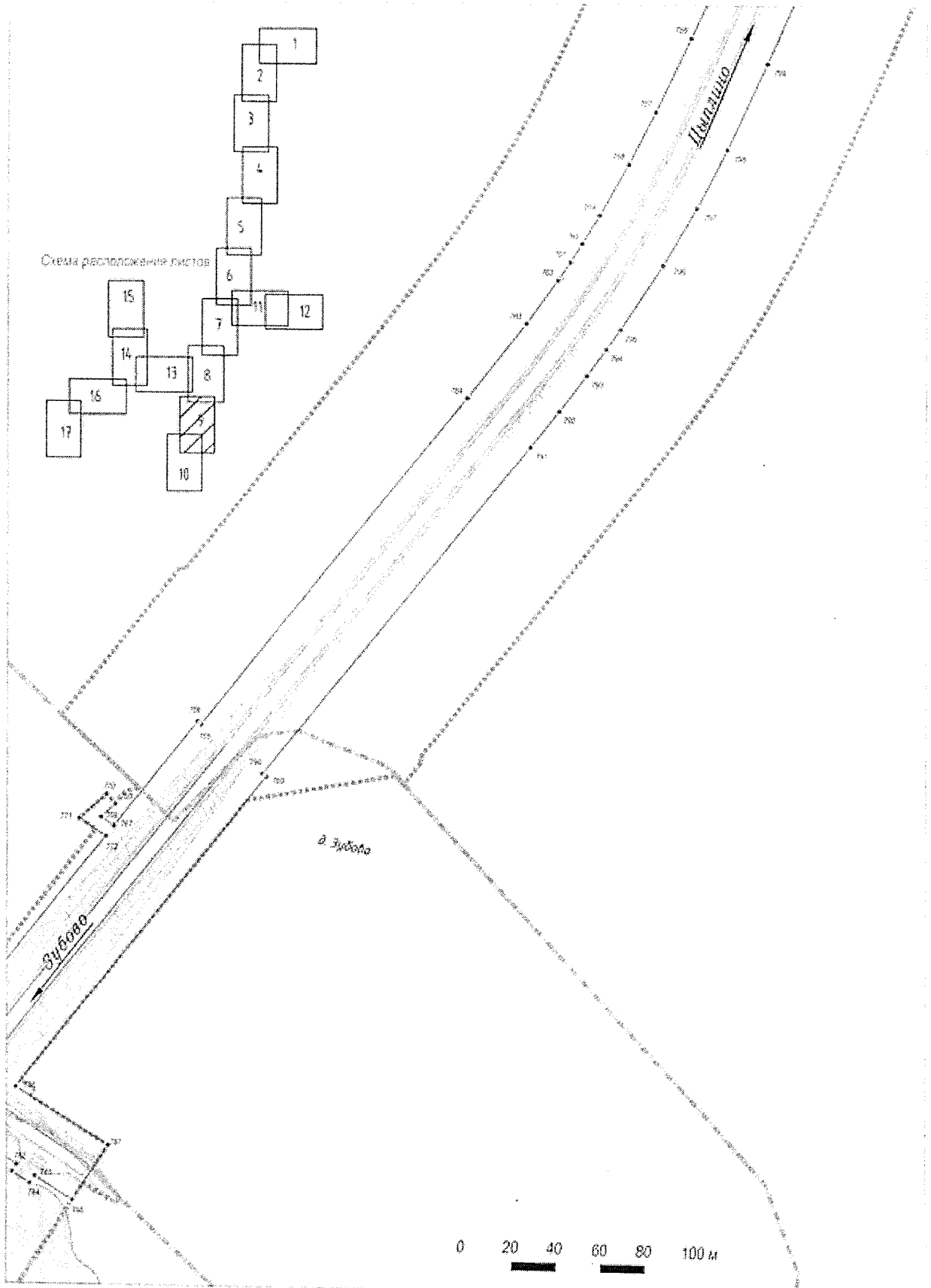
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

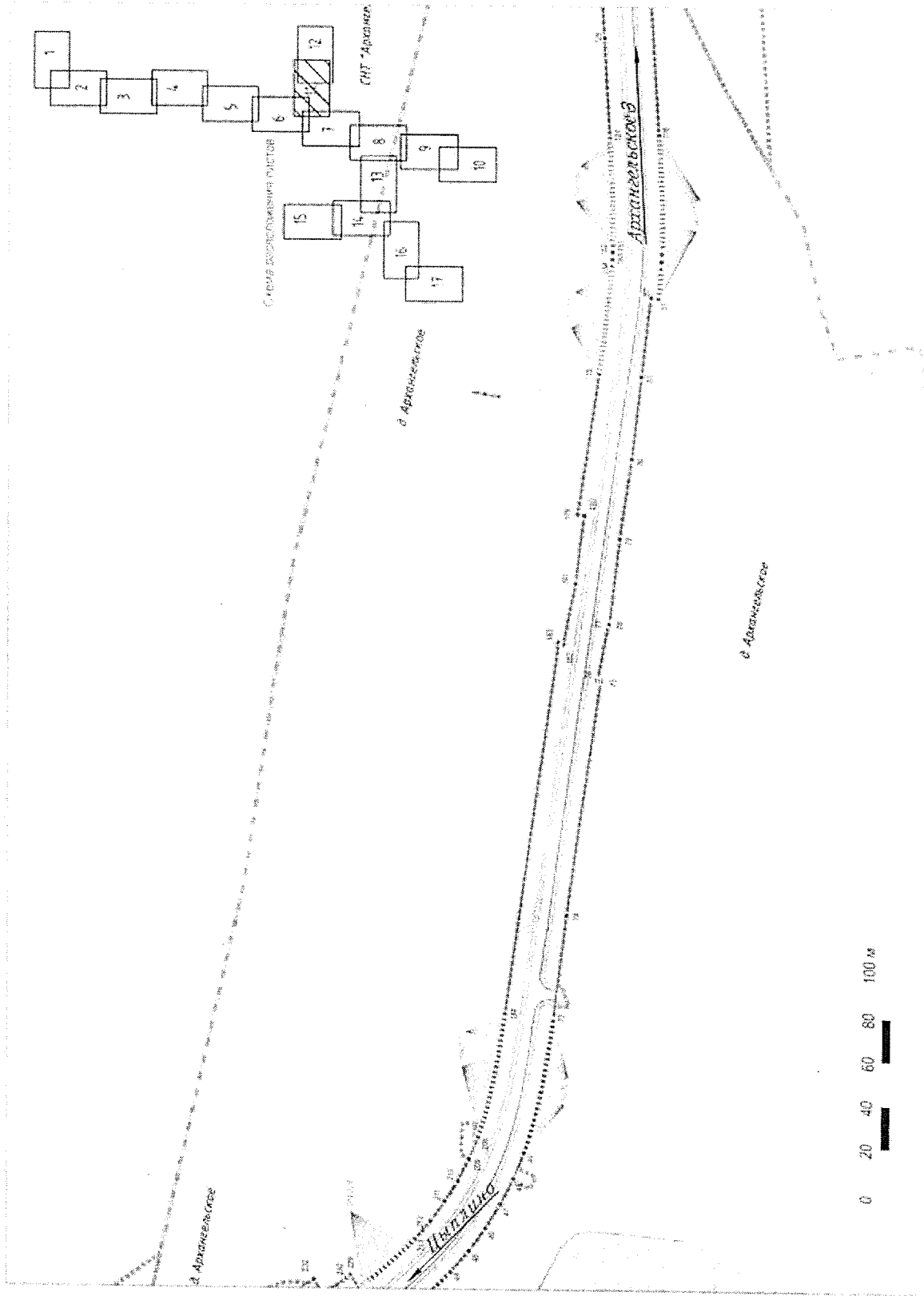
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

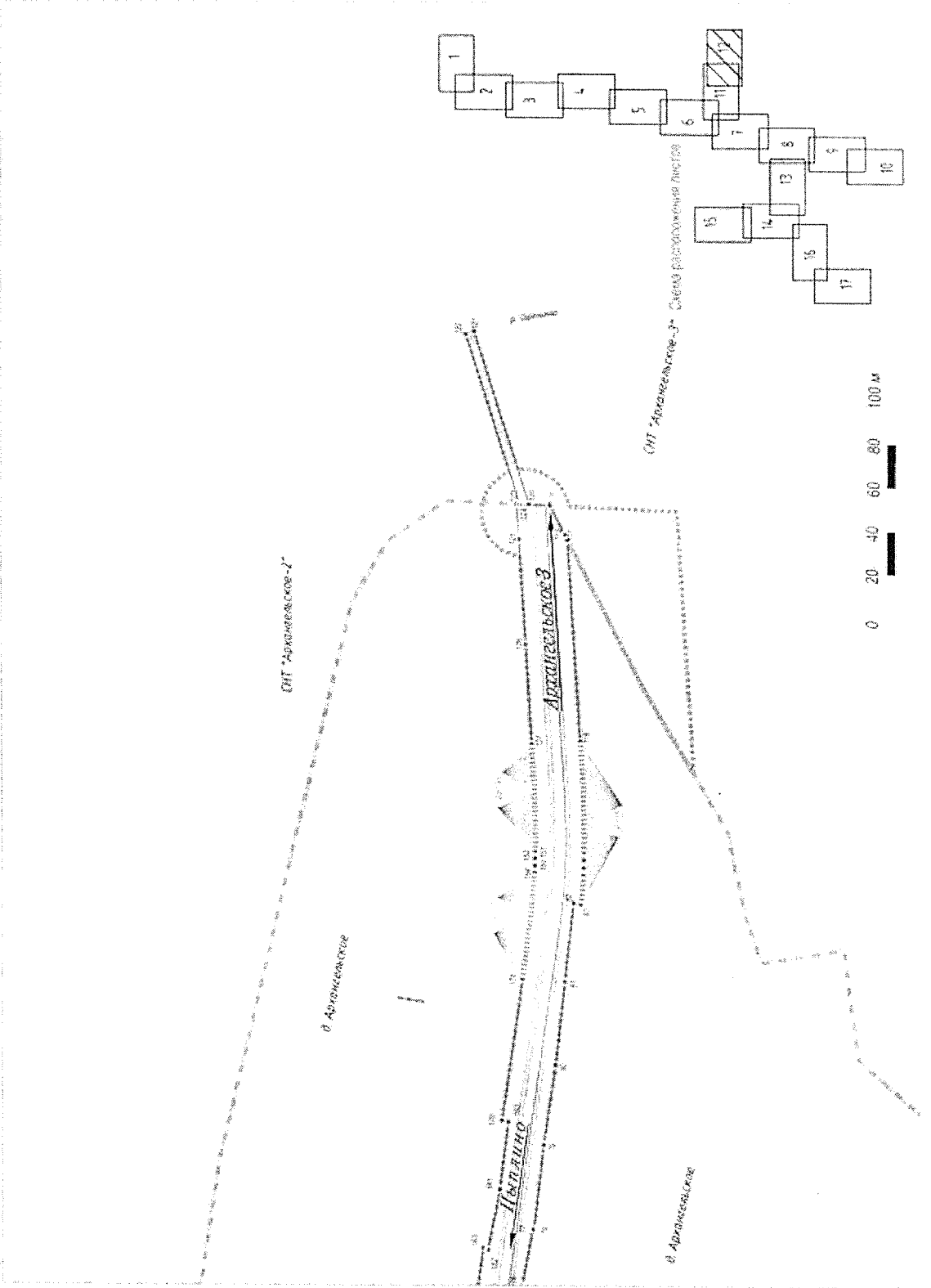
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

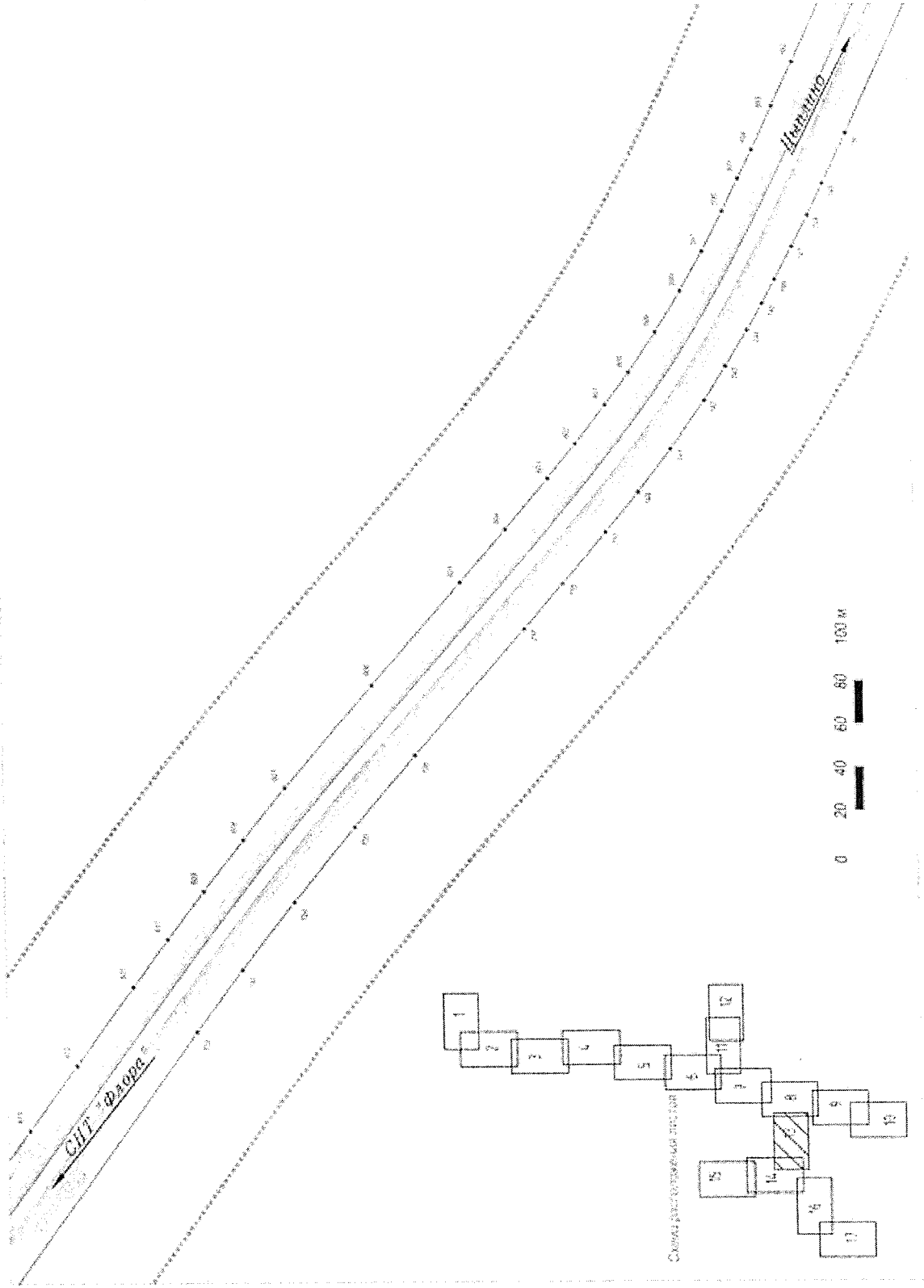
Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

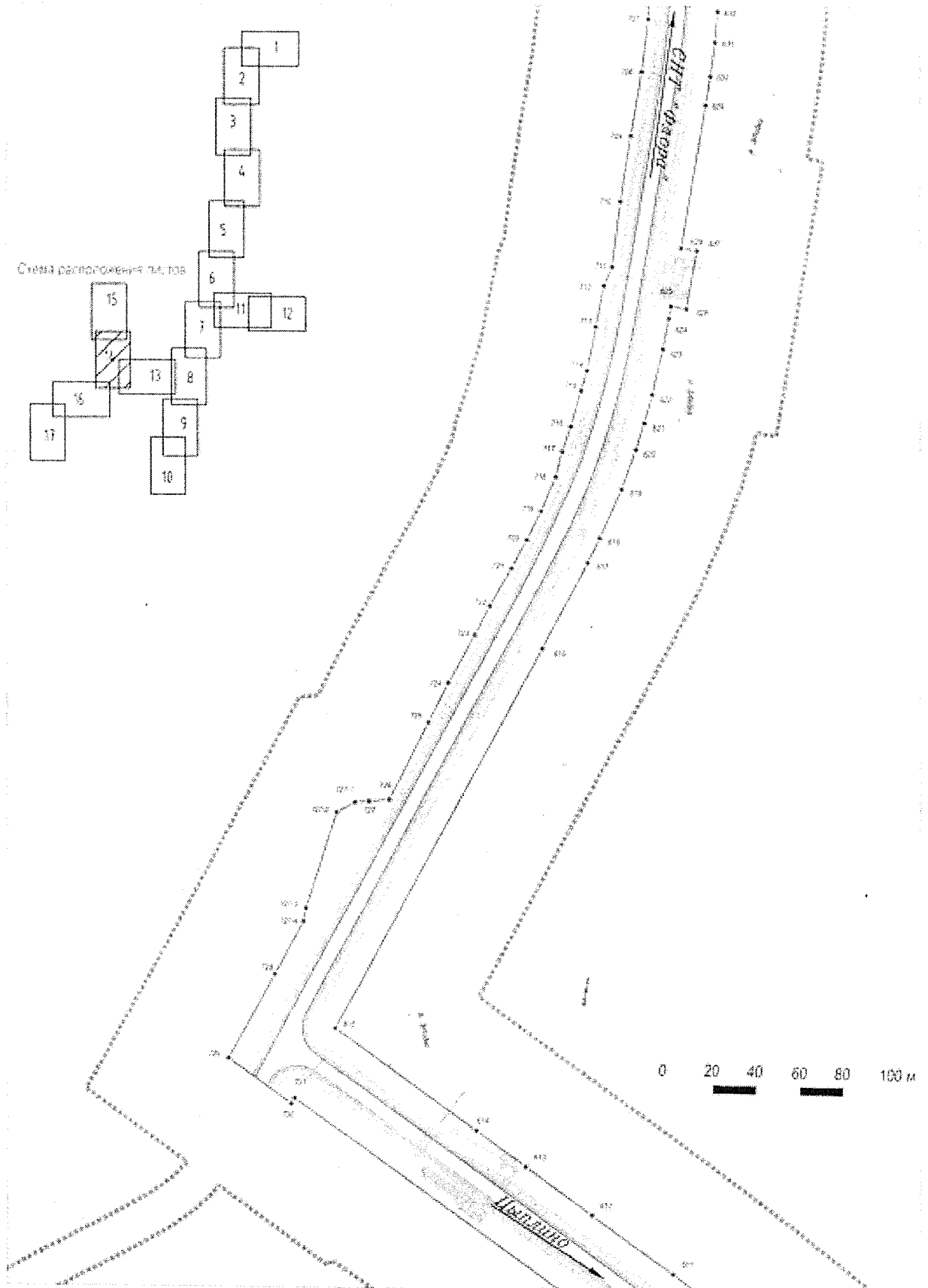
Проект планировки территории
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

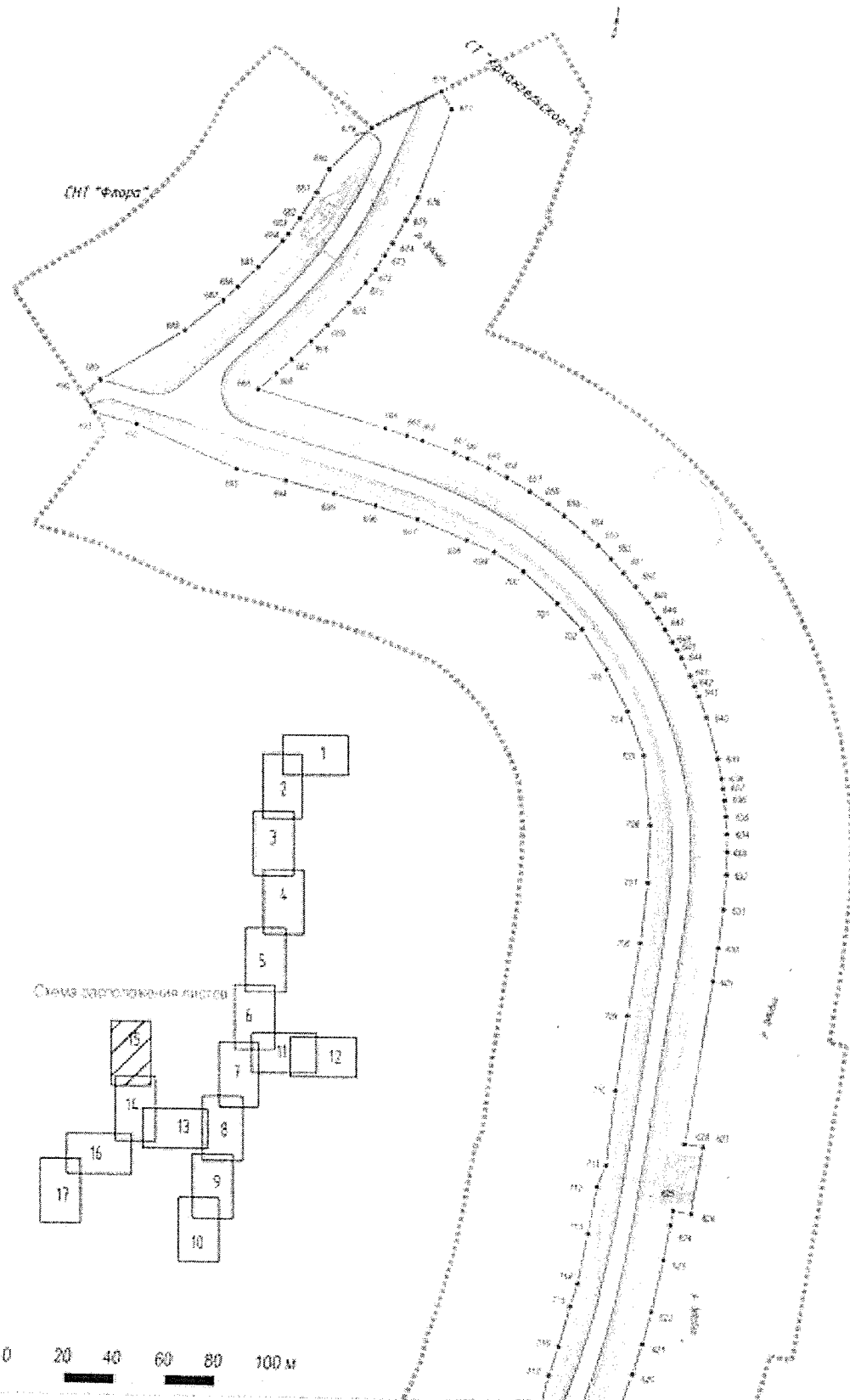
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

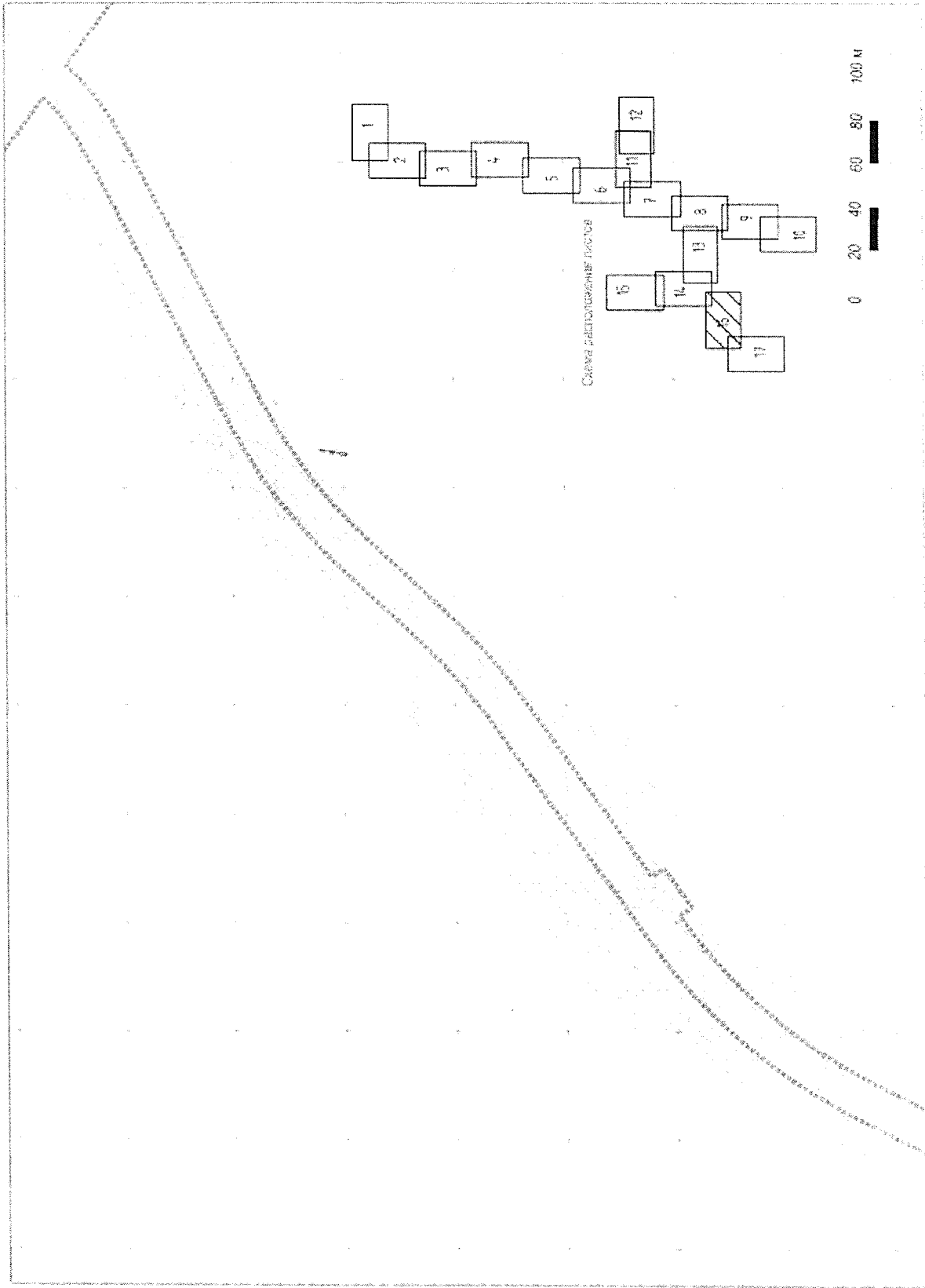
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

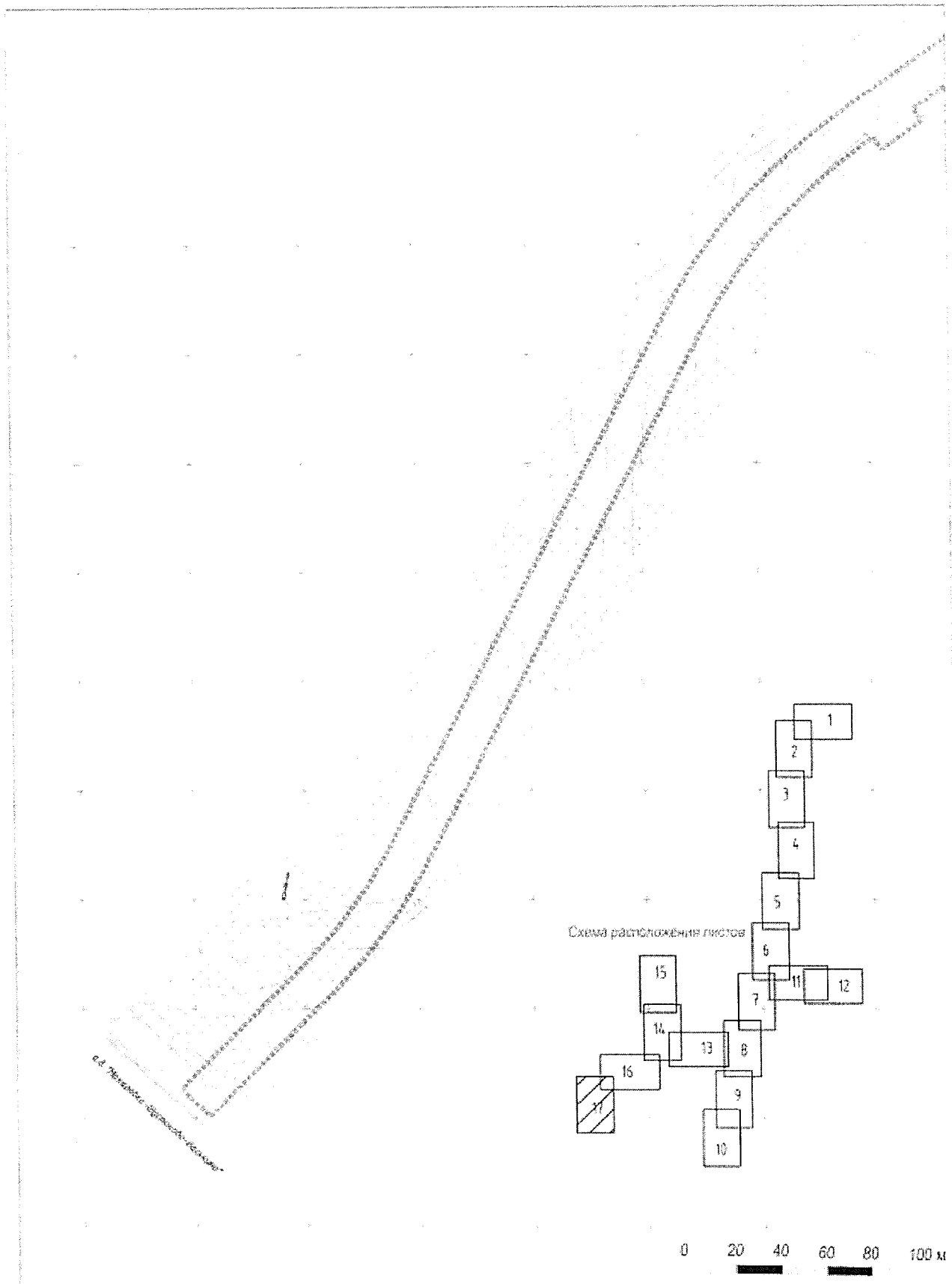
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта




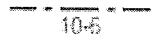





Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

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

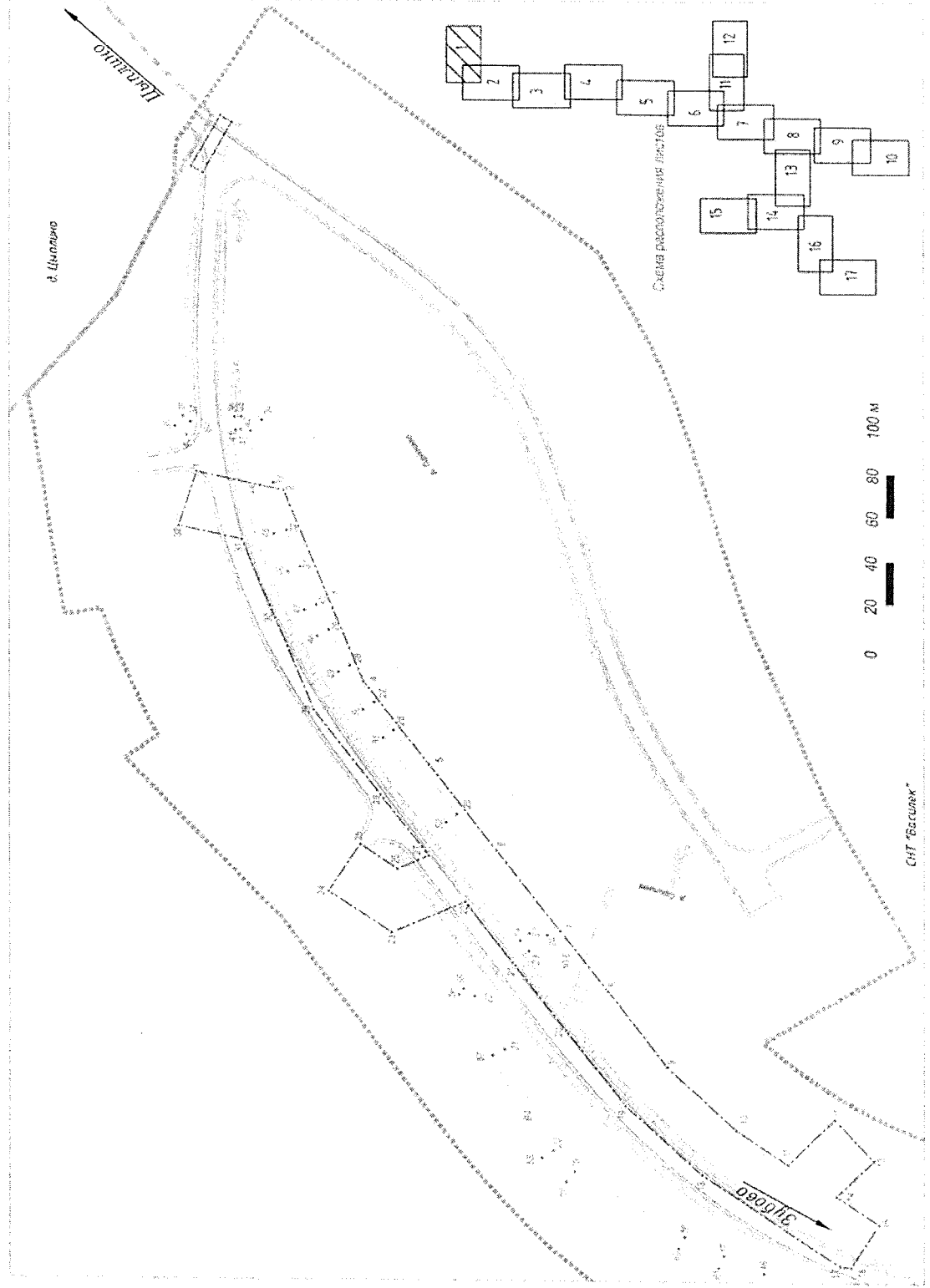
Условные обозначения:

	<p>границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки</p>
	<p>административные границы городских округов Московской области</p>
	<p>границы населенных пунктов</p>
	<p>границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащего реконструкции в связи с изменением их местоположения, - ВЛ 10 кВ; номер зоны</p>
	<p>границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащего реконструкции в связи с изменением их местоположения, - ВЛ 0,4 кВ; номер зоны</p>
	<p>границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащего реконструкции в связи с изменением их местоположения, - ВОЛС; номер зоны</p>
	<p>конструктивные элементы автомобильной дороги</p>
31 ●	<p>номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - ВЛ 10</p>
6 ●	<p>номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - ВЛ 0,4</p>
5 ●	<p>номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - ВОЛС</p>

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

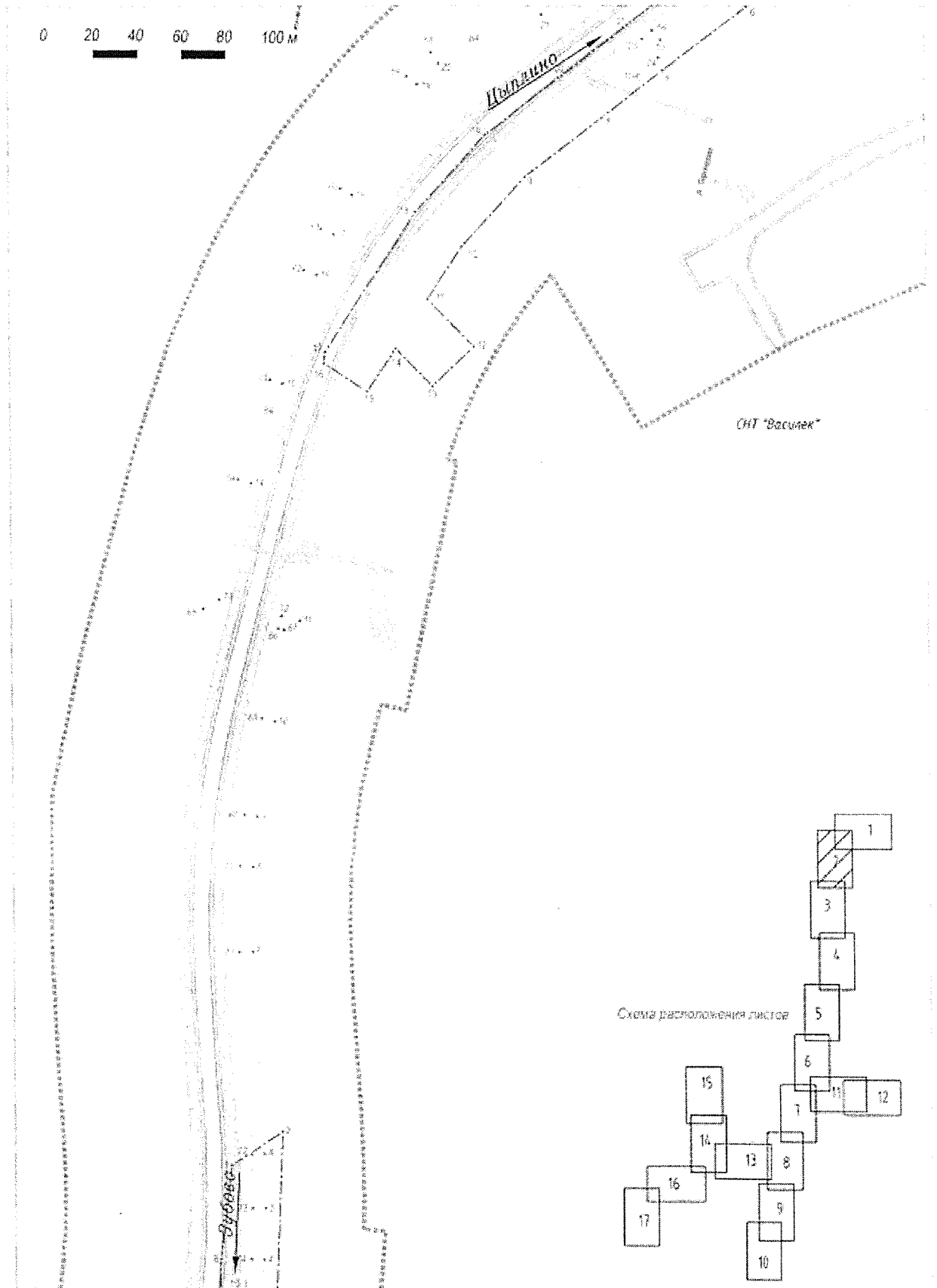
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

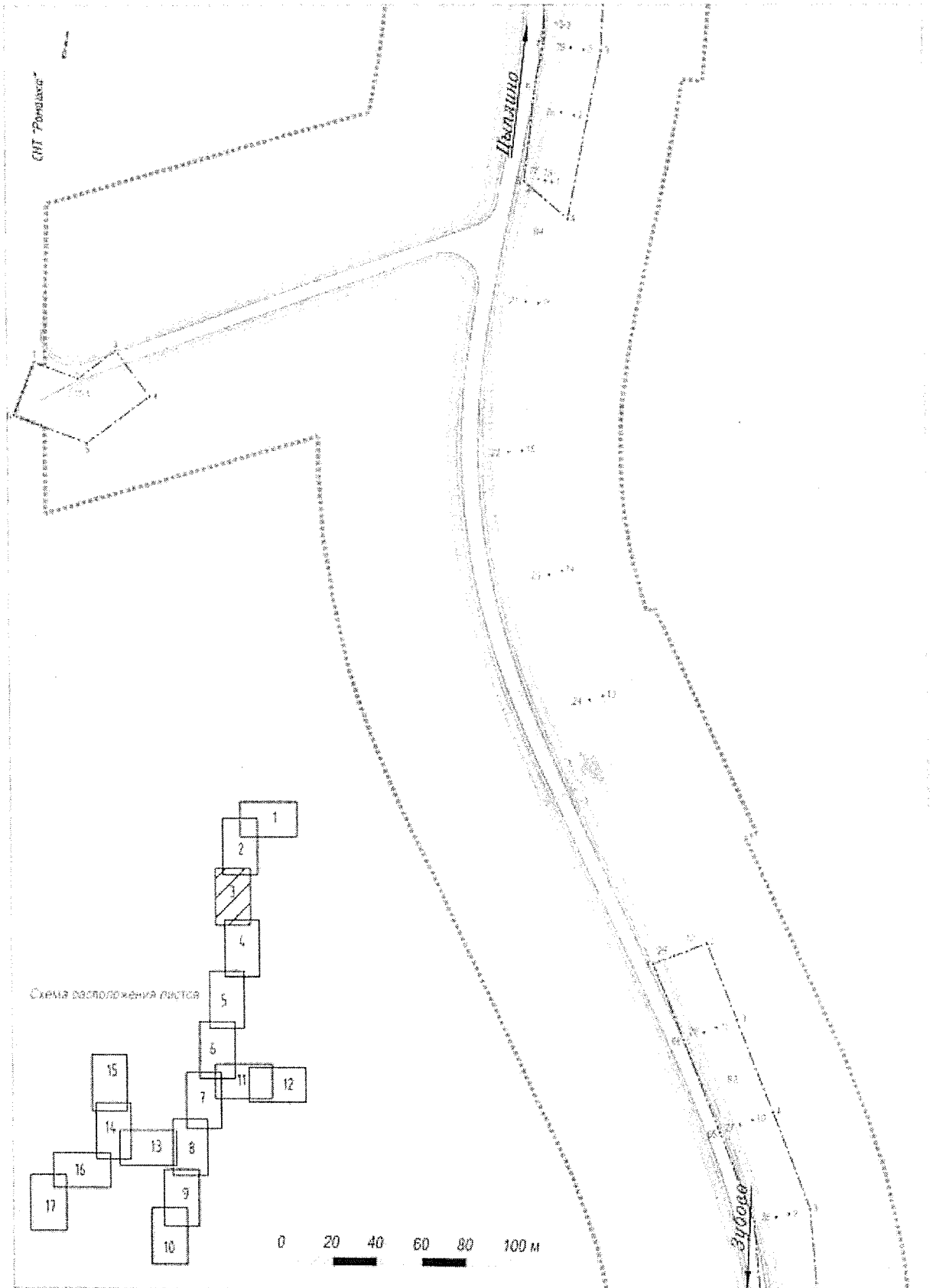
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

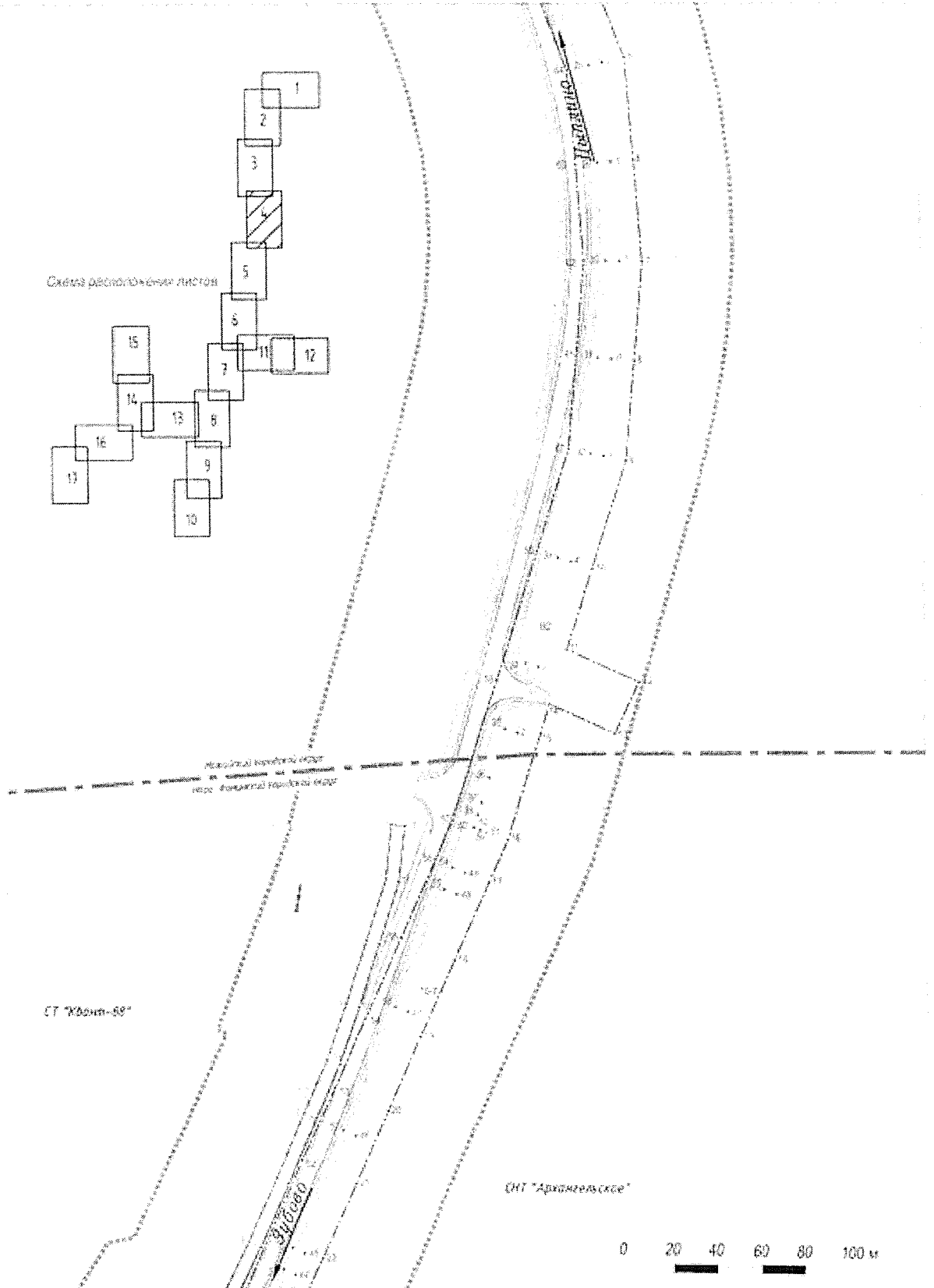
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

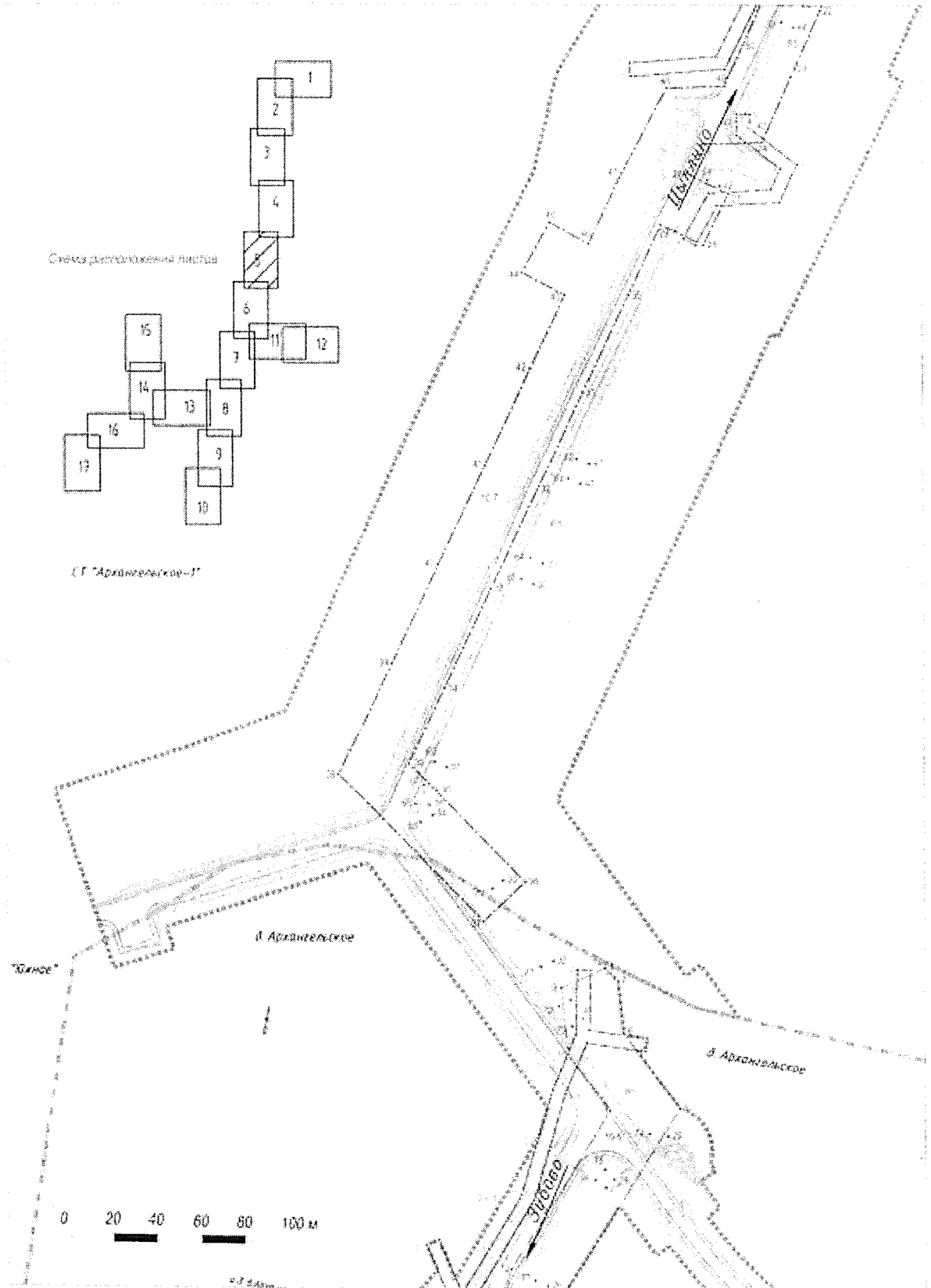
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

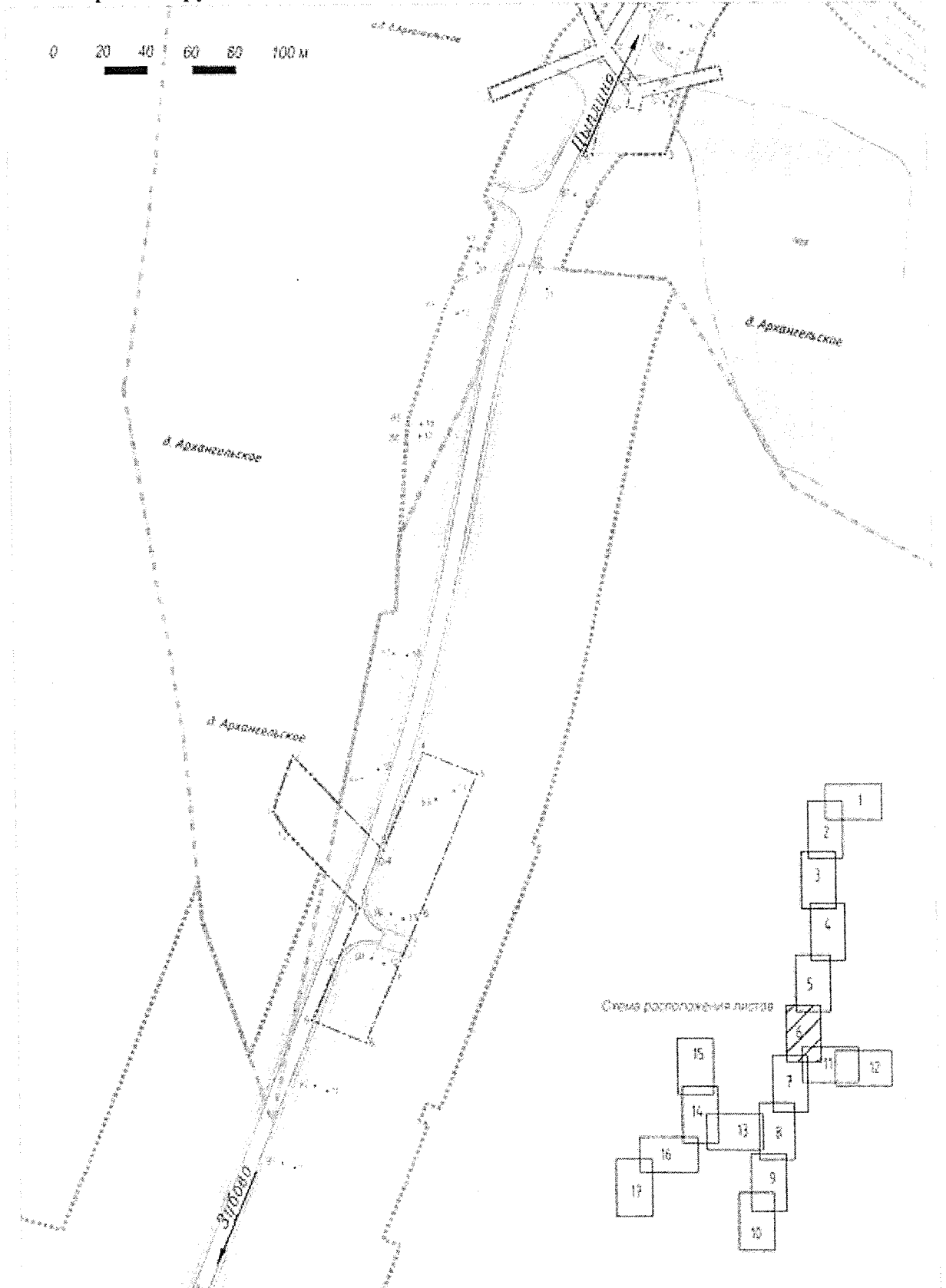
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

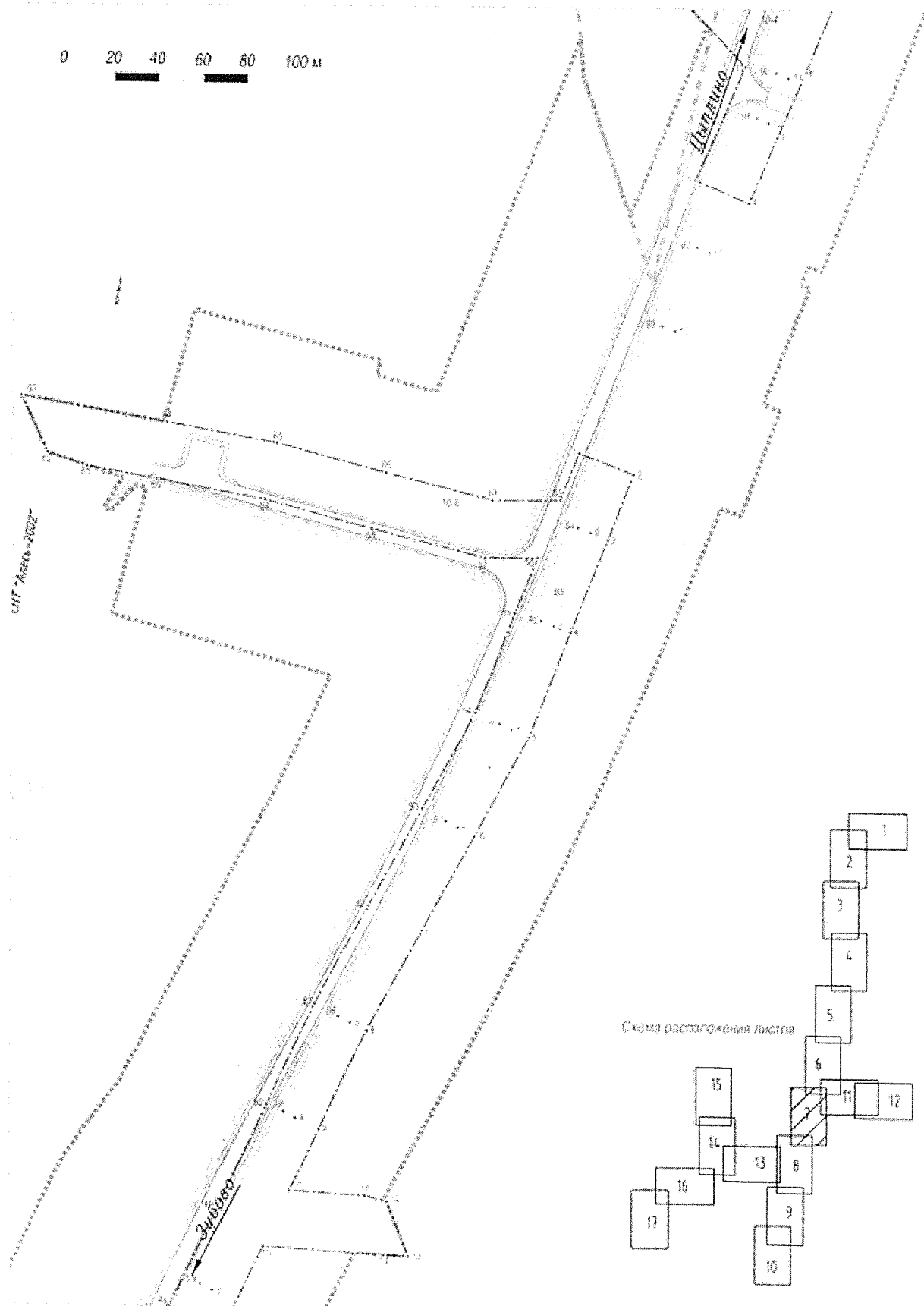
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

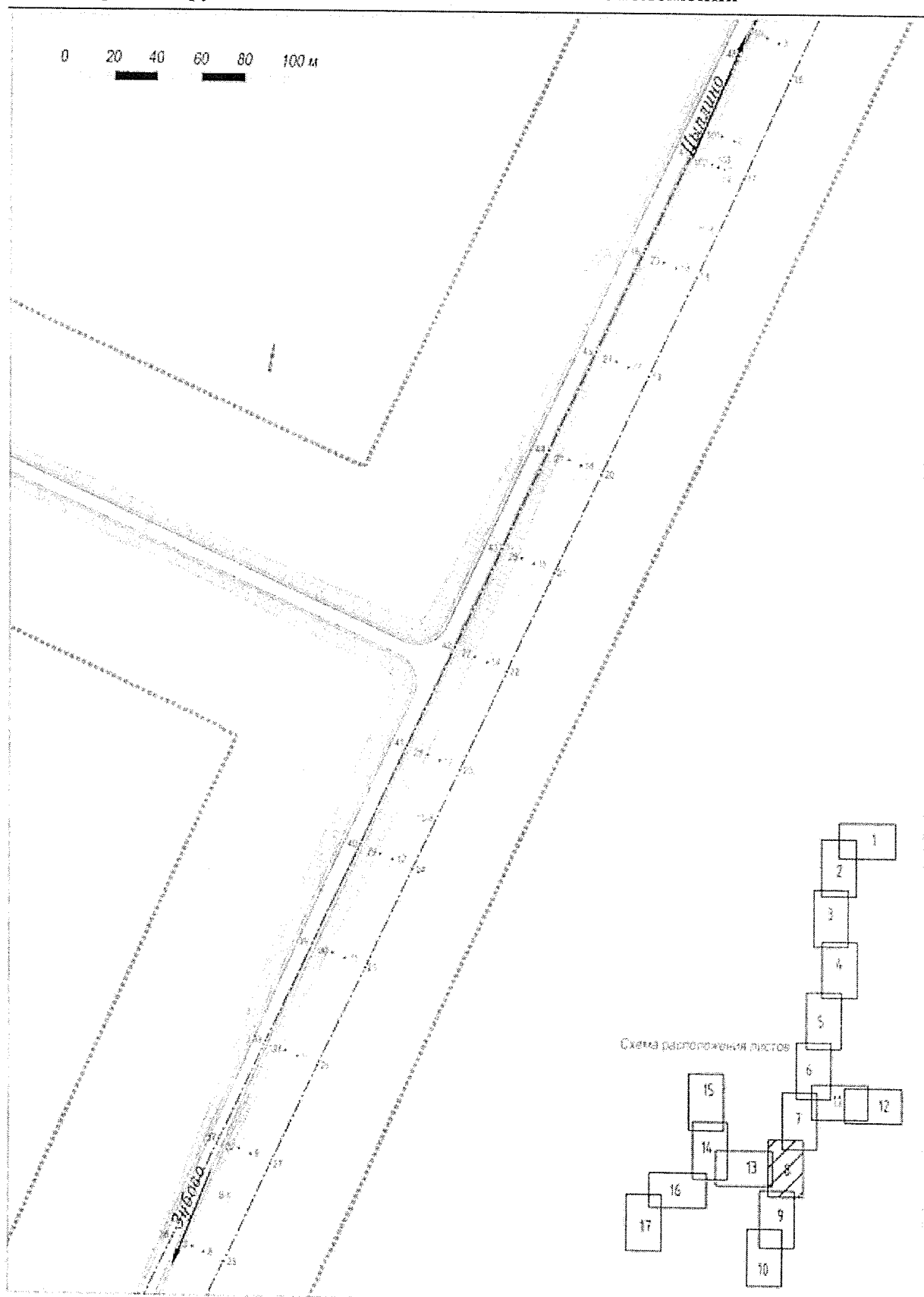
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

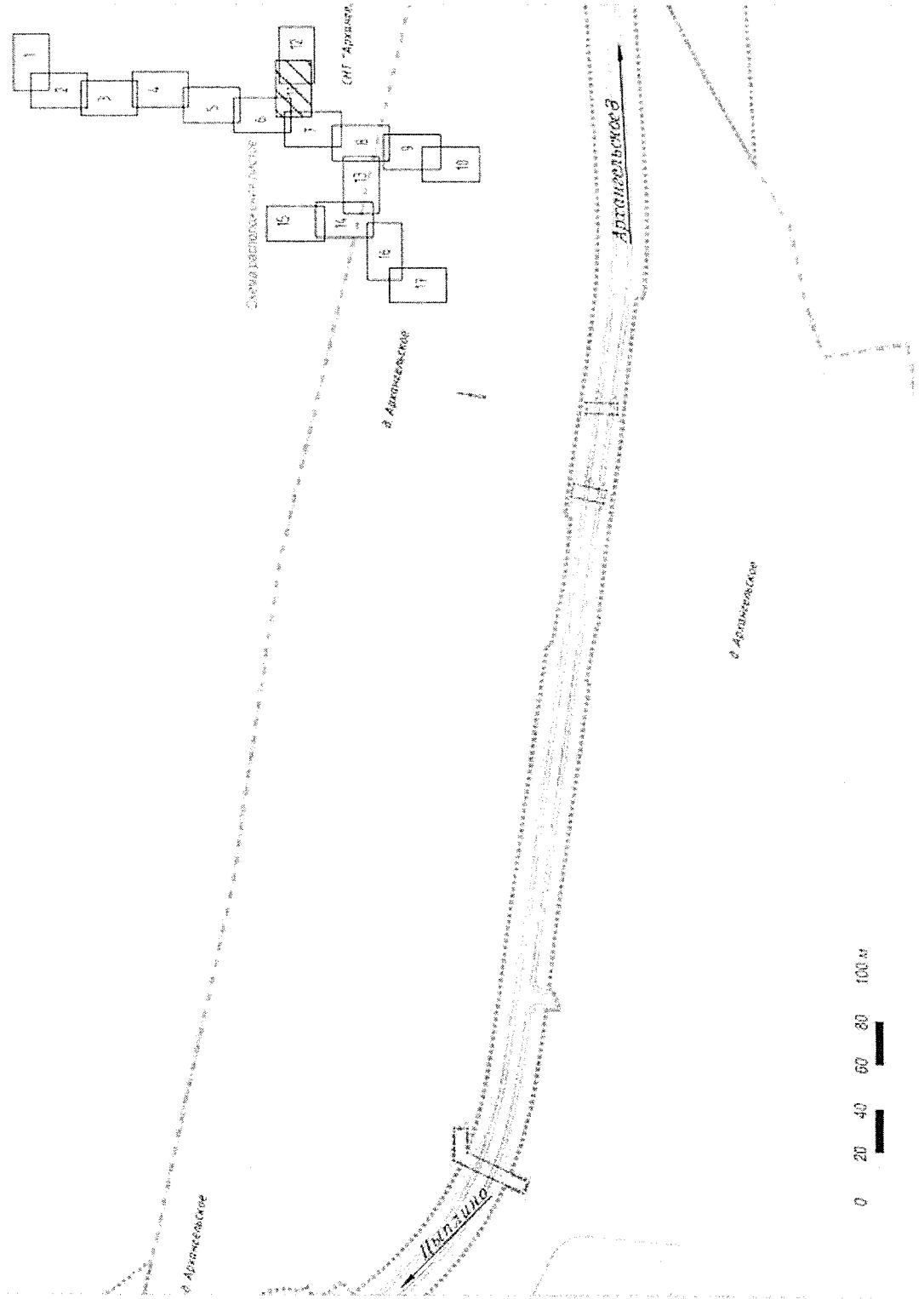
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

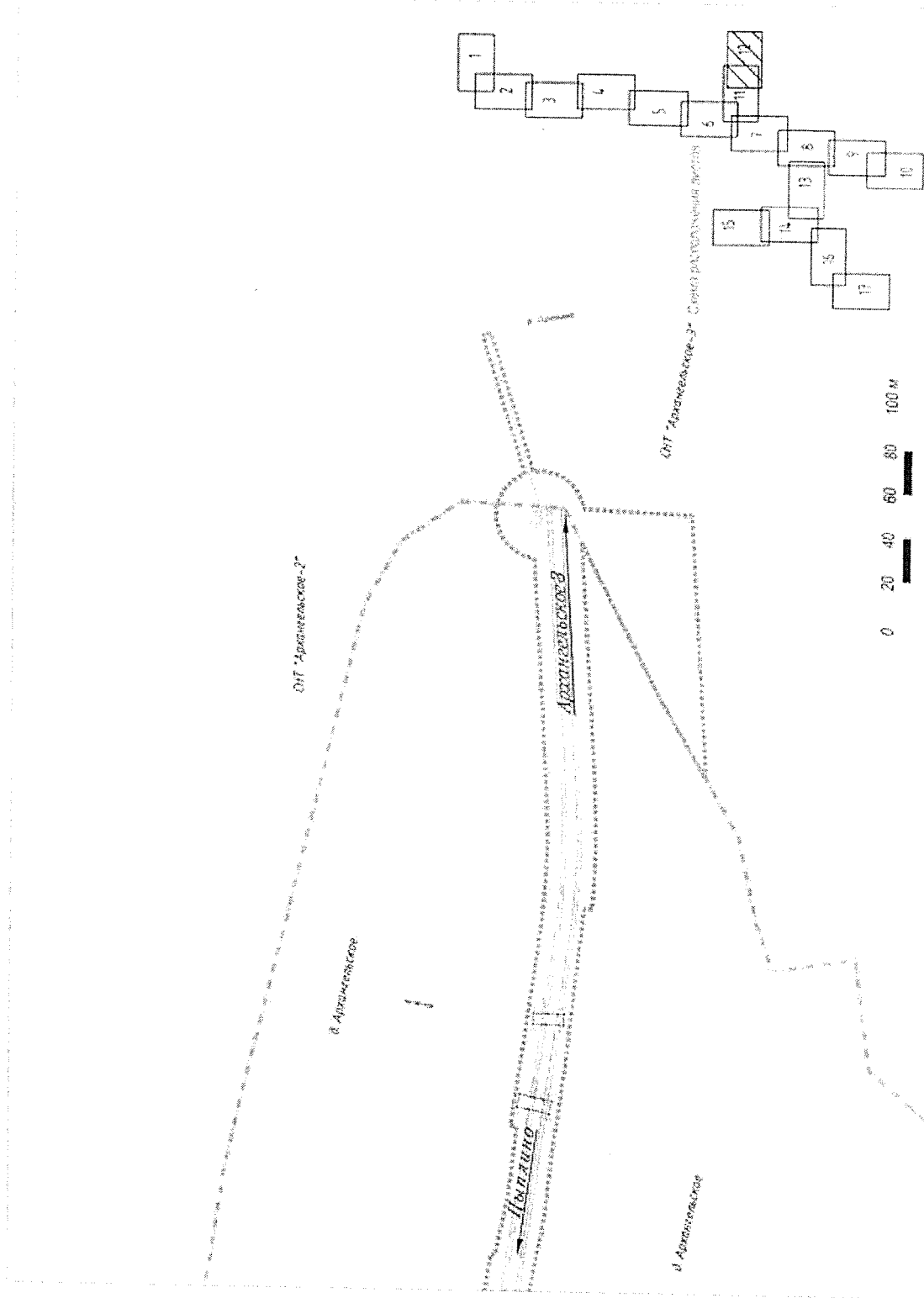
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

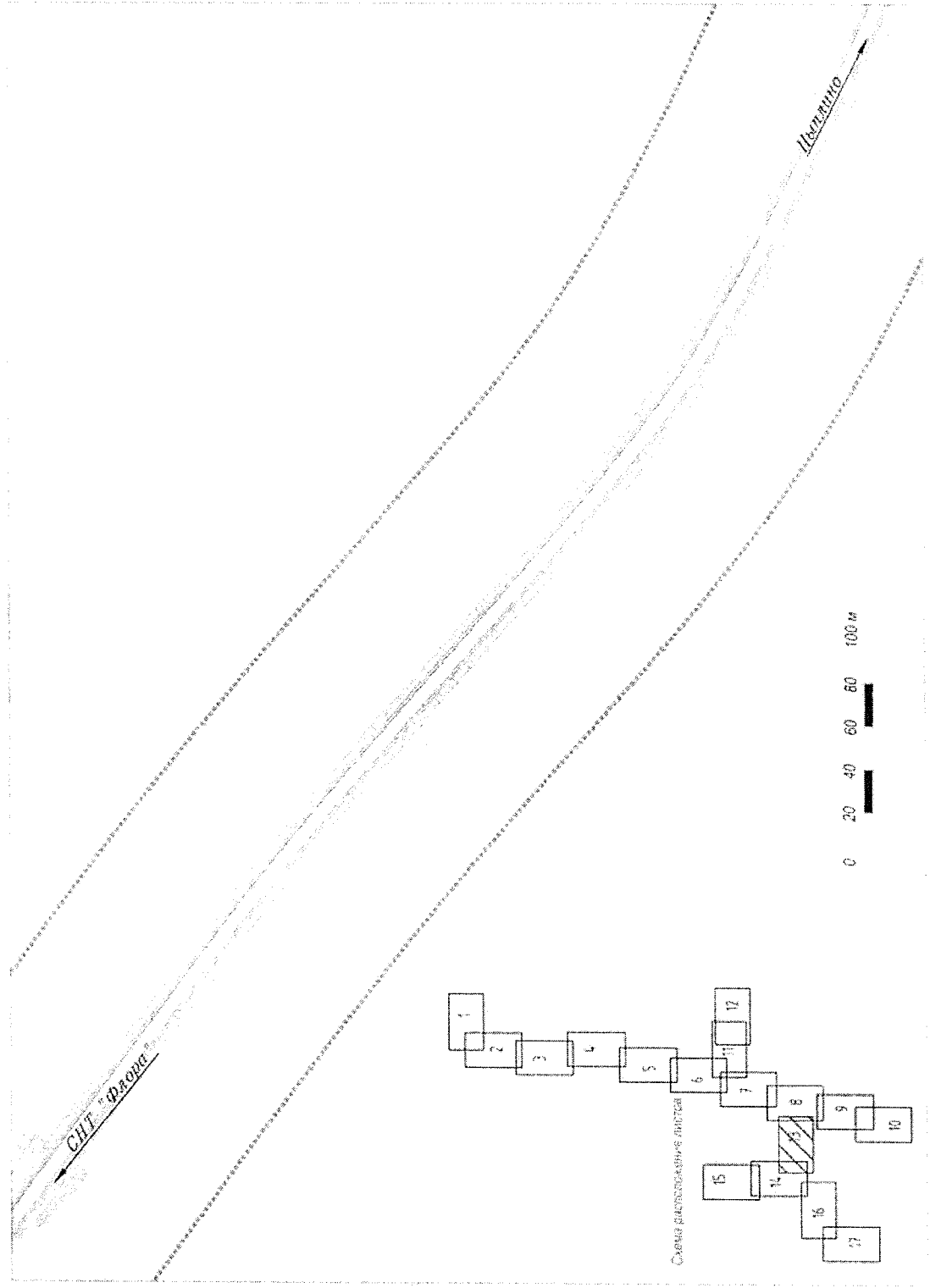
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

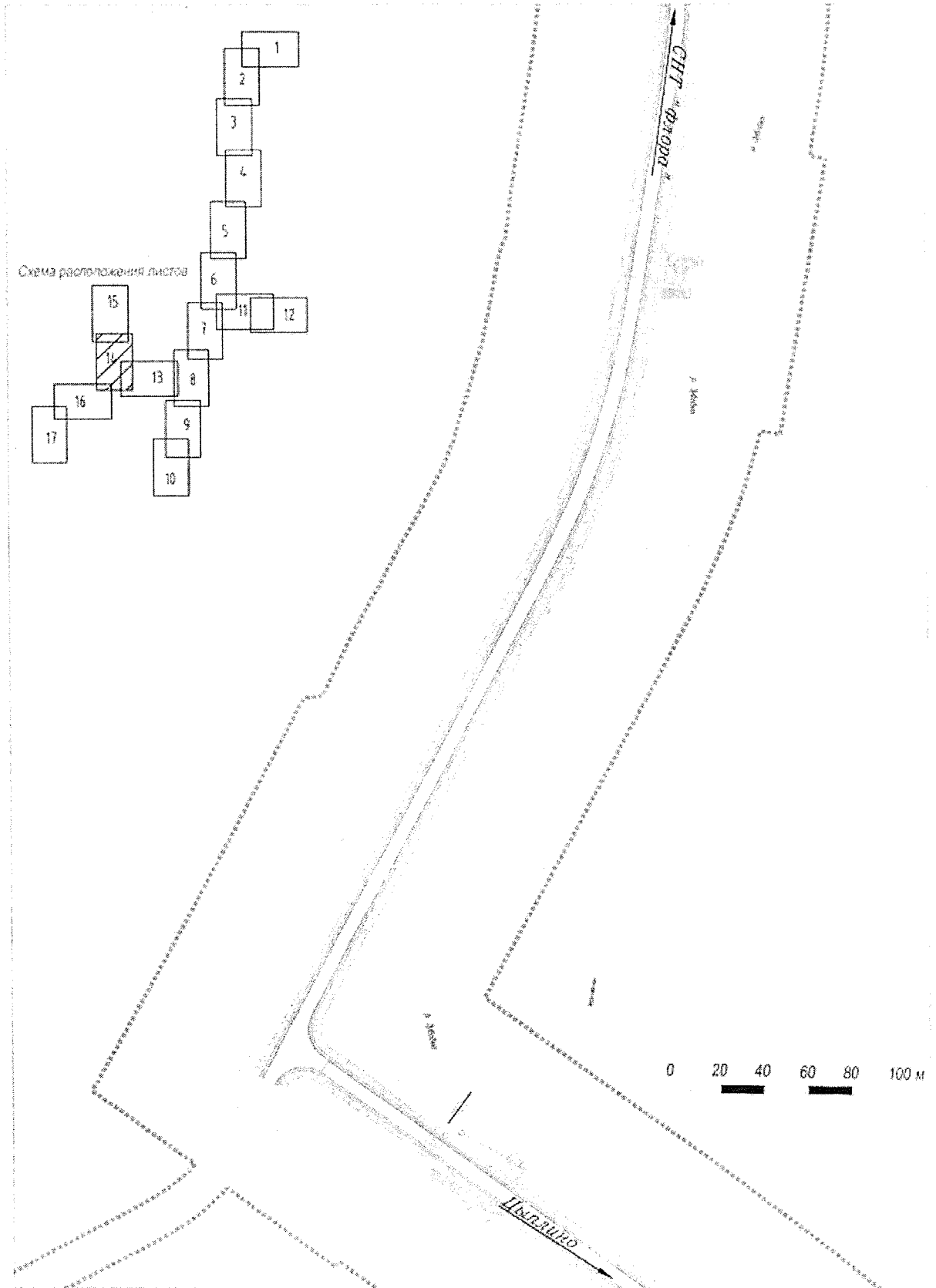
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

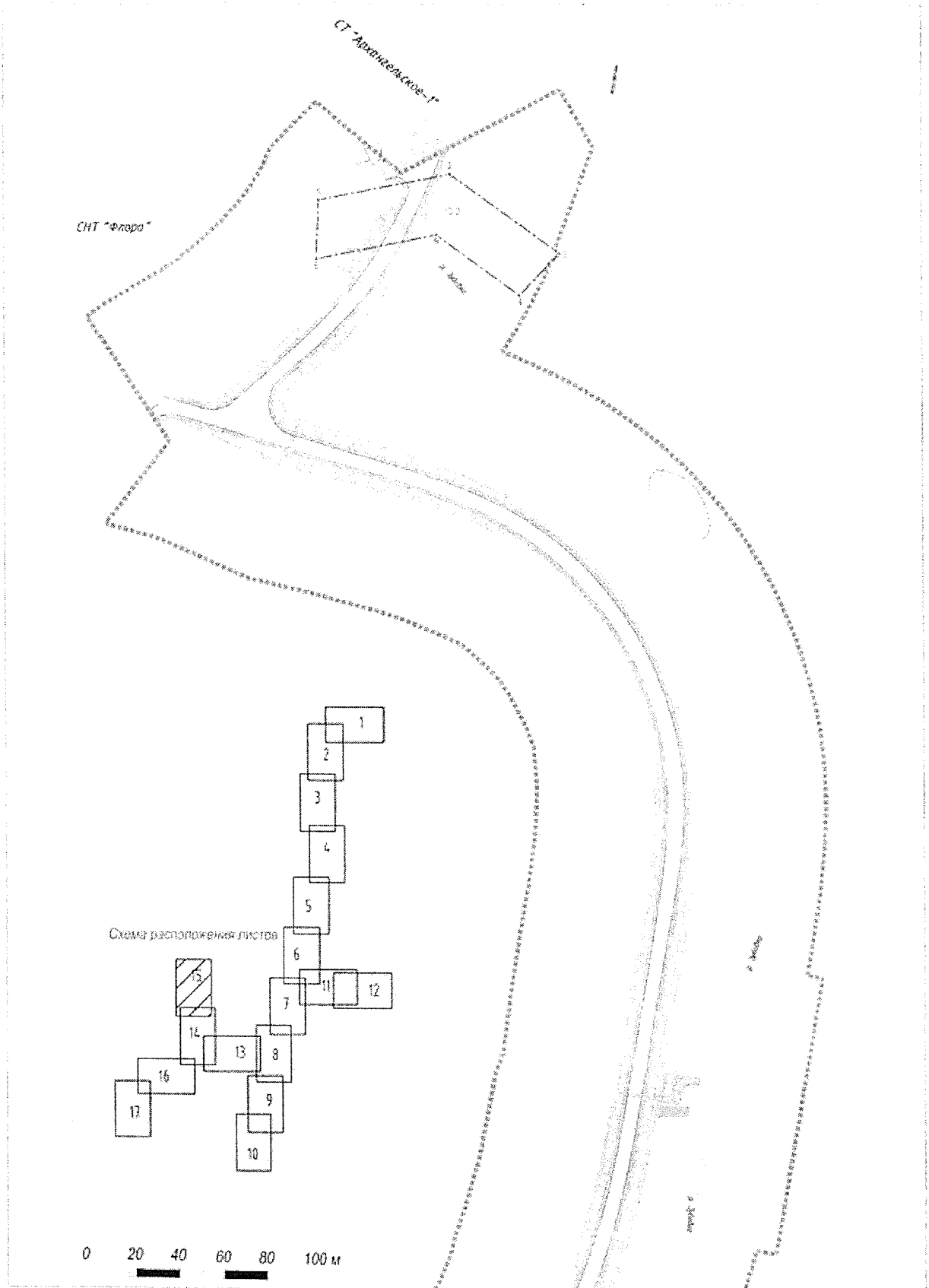
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

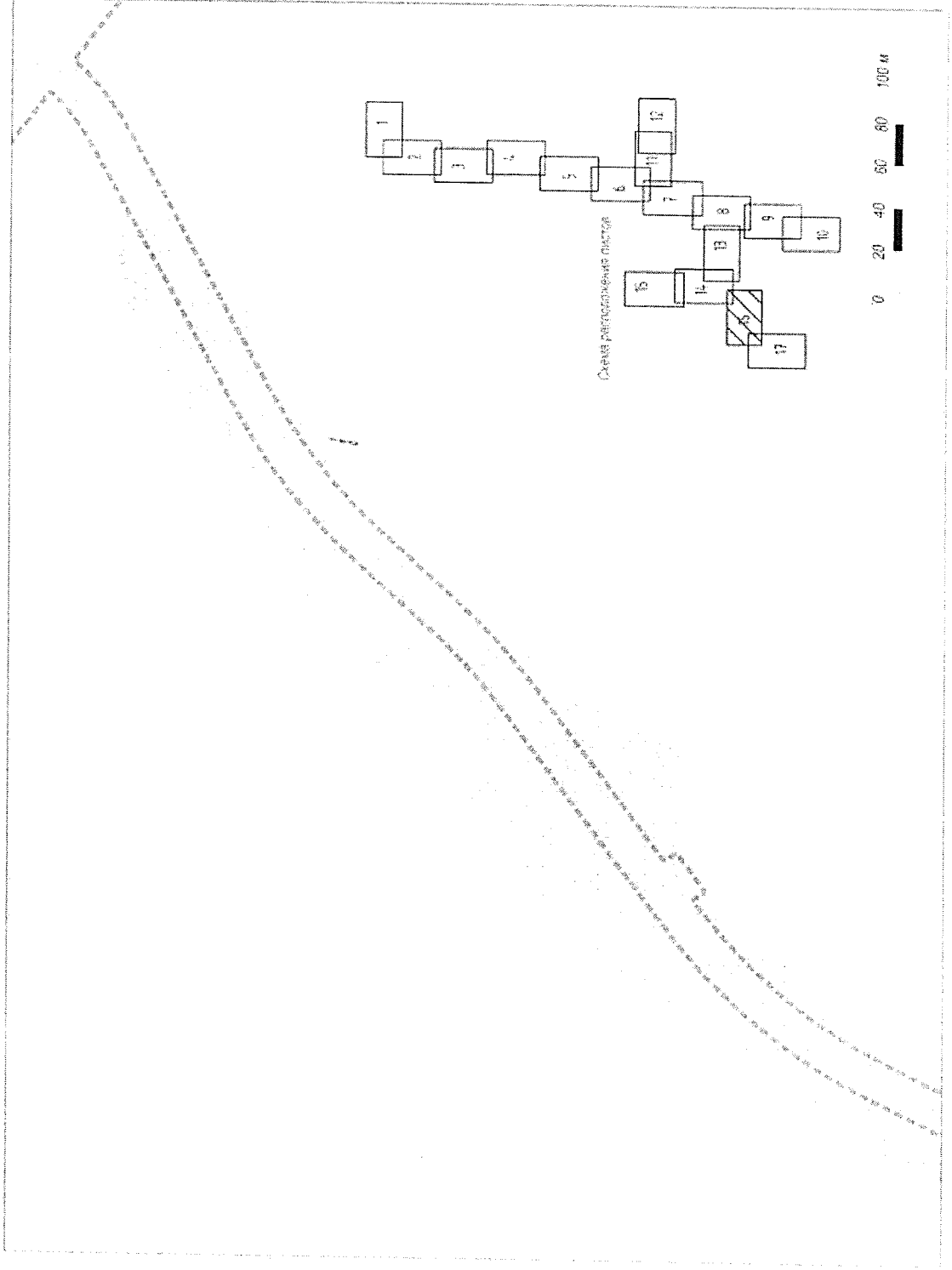
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

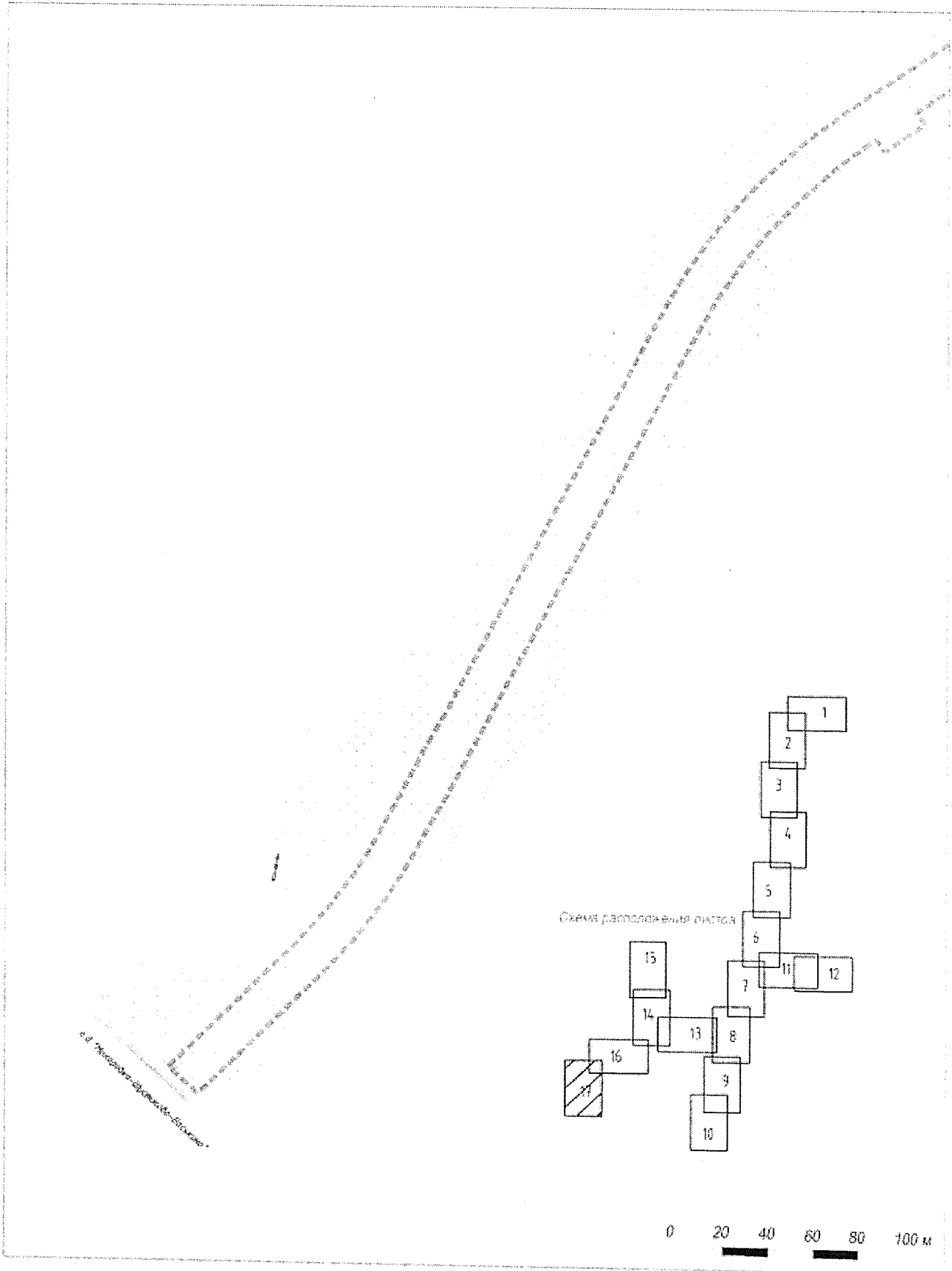
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект планировки территории

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



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

В проекте межевания территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы) даны предложения по образованию земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, включающих элементы их обустройства.

Межевание осуществляется на основе сведений о земельных участках, полученных в ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Московской области и сведений из ЕГРН.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, в том числе возможные способы их образования, а также перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования приведены в таблице 9.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, а также земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, в случае необходимости переводимых из состава земель лесного фонда в земли иных категорий, приведены в таблице 10.

Сведения об изменяемых земельных участках приведены в таблице 11.

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков приведены в таблице 12 «Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков» в системе координат МСК-50, зона 1.

Перечень и сведения о публичных сервитутах (планируемых) представлены в таблице 13.

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) приведены в таблице 14 в системе координат МСК-50, зона 1.

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, а также условные номера образуемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Образуемые земельные участки

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территориям / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
Постоянный отвод (на период эксплуатации)							
Можайский городской округ Московской области							
1.	50:18:0090611:ЗУ1	6362	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
2.	50:18:0090606:ЗУ2	4	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится (береговая полоса)	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
3.	50:18:0090611:ЗУ3	213	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
4.	50:18:0090610:ЗУ4	6503	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
5.	50:18:0090610:ЗУ5	2618	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
6.	50:18:0090610:ЗУ6	217	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
7.	50:18:0090606:3У7	492	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
8.	50:18:0090606:3У8	11708	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
9.	50:18:0090606:3У9	29429	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
10.	50:18:0090606:3У10	266	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
11.	50:18:0090606:3У11	364	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
12.	50:18:0090606:3У12	6949	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
13.	50:18:0090606:32:3У1	1628	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Московская область. Можайский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское участковое лесничество, квартал 11: выделы 7, 11, 12, 23, 32, 33; квартал 12: выделы 5, 14, 36, 37
14.	50:18:0090606:186:3У1	26024	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Московская область, Можайский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское участковое лесничество, квартал 11: выделы 7, 11, 12, 23, 32, 33; квартал 12: выделы 5, 14, 36, 37

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
Наро-Фоминский городской округ Московской области							
15.	50:18:0090606:186:3У2	136	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Московская область, Наро-Фоминский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское участковое лесничество, квартал 11: выделы 23, 32, 33; квартал 12: выделы 14, 36, 37
16.	50:18:0090606:32:3У2	198	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Московская область, Можайский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское участковое лесничество, квартал 11: выделы 12, 23, 32, 33; квартал 12: выделы 14, 36, 37
17.	50:18:0090606:3У13	101	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отношении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
18.	50:26:0010208:89:3У1	364	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
19.	50:26:0010208:3У14	11278	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
20.	50:26:0010203:62:3У1	157	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
21.	50:26:0010205:3У15	4023	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
22.	50:26:0010205:3У16	1375	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
23.	50:26:0010203:3У17	53	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
24.	50:26:0010203:3У18	60	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
25.	50:26:0010203:17:3У1	1054	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
26.	50:26:0010203:17:3У2	1254	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
27.	50:26:0010203:17:3У3	473	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
28.	50:26:0010202:3У19	886	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
29.	50:26:0010202:3У20	925	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
30.	50:26:0010202:3У21	6787	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
31.	50:26:0010202:3У22	16056	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
32.	50:26:0000000:56665:3У1	110	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
33.	50:26:0010207:24:3У1	79	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
34.	50:26:0010207:28:3У1	140	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
35.	50:26:0010202:3У23	7978	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
36.	50:26:0010202:3У24	4428	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
37.	50:26:0010207:7:3У1	893	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
38.	50:26:0010207:7:3У2	853	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
39.	50:26:0000000:56655:3У1	1258	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
40.	50:26:0000000:56655:3У2	1063	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
41.	50:26:0000000:56655:3У3	1428	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
42.	50:26:0010202:3У25	1057	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
43.	50:26:0010207:3У26	9638	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
44.	50:26:0010206:3У27	7416	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
45.	50:26:0010206:13:3У1	824	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
46.	50:26:0010206:13:3У2	1266	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
47.	50:26:0010206:13:3У3	745	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
48.	50:26:0010206:13:3У4	2475	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
49.	50:26:0010206:13:3У5	447	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	--	сельскохозяйственное использование (1.0)	Земли сельскохозяйственного назначения	
50.	50:26:0010206:14:3У1	674	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
51.	50:26:0010206:14:3У2	987	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
52.	50:26:0010206:14:3У3	51	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
53.	50:26:0010206:14:3У4	756	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
61.	50:26:0010207:20:3У2	2858	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
62.	50:26:0010206:16:3У1	238	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
63.	50:26:0010206:16:3У2	206	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
64.	50:26:0010206:16:3У3	248	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
65.	50:26:0010206:16:3У4	3818	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
66.	50:26:0010206:16:3У5	324	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
67.	50:26:0010206:16:3У6	934	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
68.	50:26:0010206:16:3У7	1386	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
69.	50:26:0010207:12:3У1	115	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
70.	50:26:0010207:12:3У2	304	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
71.	50:26:0010207:12:3У3	837	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
72.	50:26:0010207:12:3У4	691	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
73.	50:26:0000000:56640:3У1	75	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
74.	50:26:0000000:56645:3У1	12722	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
75.	50:26:0000000:56645:3У2	2247	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
76.	50:26:0000000:56645:3У3	6319	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
77.	50:26:0000000:56645:3У4	6815	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
78.	50:26:0000000:56645:3У5	2597	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
79.	50:26:0010204:3У30	8252	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
80.	50:26:0010204:3У31	816	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
81.	50:26:0010204:3У32	327	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
82.	50:26:0010204:3У33	29	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
83.	50:26:0010207:3У34	687	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
84.	50:26:0010207:3У35	961	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
85.	50:26:0010204:3У36	584	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	улично-дорожная сеть (12.0.1)	Земли населенных пунктов	
86.	50:26:0010207:3У 37	40	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится (береговая полоса)	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
87.	50:26:0010206:3У38	15253	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
88.	50:26:0010206:18:3У1	1417	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетика, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатика, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
89.	50:26:0010206:18:3У2	2272	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
90.	50:26:0010206:17:3У1	428	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
91.	50:26:0010206:17:3У2	1830	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
92.	50:26:0010104:18:3У1	250	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
93.	50:26:0010104:18:3У2	583	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
94.	50:26:0010104:18:3У3	180	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
95.	50:26:0010104:18:3У4	408	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
96.	50:26:0010206:3У39	2	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
97.	50:26:0010104:20:3У1	19	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
98.	50:26:0010104:20:3У2	101	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
99.	50:26:0010104:17:3У1	1835	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
100.	50:26:0010104:17:3У2	122	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
101.	50:26:0010104:17:3У3	886	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
102.	50:26:0010104:17:3У4	350	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	--	сельскохозяйственное использование (1.0)	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли сельскохозяйственного назначения

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении земельного участка к определенной категории земель	Примечание
103.	50:26:0000000:56659:3У1	294	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
104.	50:26:0000000:56659:3У2	571	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
105.	50:26:0010104:3У40	1144	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
106.	50:26:0010104:3У41	14228	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
107.	50:26:0010104:16:3У1	3428	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
108.	50:26:0010104:16:3У2	1956	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
109.	50:26:0010104:19:3У1	2204	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
110.	50:26:0010104:19:3У2	605	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
111.	50:26:0010104:19:3У3	998	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
112.	50:26:0010104:19:3У4	1483	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
113.	50:26:0010104:19:3У5	916	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
114.	50:26:0010104:19:3У6	892	Путем раздела исходного земельного участка и сохранением его в измененных границах	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
115.	50:26:0010104:3У42	111	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	
116.	50:26:0010203:3У43	279	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	

Порядковый номер	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории / имуществу общего пользования	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Примечание
117.	50:26:0010203:3У44	55	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
118.	50:26:0010104:3У45	33	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
119.	50:26:0010203:3У46	4	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
120.	50:26:0010203:3У47	390	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
121.	50:26:0010207:3У48	141	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
122.	50:26:0010206:3У49	1393	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	относится	размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения

Примечание: Перечень видов разрешенного использования устанавливается согласно классификатору, утвержденному приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412.

Характеристика образуемого лесного участка

Условный номер образуемого лесного участка	Площадь, кв. м	Адрес лесного участка или описание его местоположения	Категория лесов	Категория защитных лесов	Количественная и качественная характеристика лесов	
50:18:0090606:32:3У1	1628	Московская область, Можайский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское участковое лесничество, квартал 11: выделы 7, 11, 12, 23, 32, 33; квартал 12: выделы 5, 14, 36, 37	Защитные леса	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Таксационная характеристика	
					10Б; л/к8Е2Б; дорога автомоб.; иск.пок.; л/к 5Е2С3Б; л/к 5Е2С3Б; граница окружная; просека квартальная; болото; сенокос; граница окружная, просека квартальная	
					Класс возраста, лет	V/50 III/42 III/54 III/54
					Класс бонитета	1, 2
					Полнота	0,6 – 0,8
					Запас, куб. м	27 83 72 42 224
50:18:0090606:32:3У2	198		Защитные леса		Таксационная характеристика	
					Дорога автомоб., иск.пок., л/к 5Е2С3Б, граница окружная, просека квартальная, сенокос, граница окружная, просека квартальная	
					Класс возраста, лет	III/54
					Класс бонитета	1
					Полнота	0,8
					Запас, куб. м	2
50:18:0090606:186:3У1	26024	Московская область, Можайский городской округ, Наро-Фоминское лесничество, Веселёвское	Защитные леса		Таксационная характеристика	
					10Б, л/к8Е2Б, дорога автомоб., иск.пок., л/к 5Е2С3Б, л/к 5Е2С3Б, граница окружная, просека квартальная, болото, сенокос, граница окружная, просека квартальная	
					Класс возраста, лет	V/50 III/42 III/54

Условный номер образуемого лесного участка	Площадь, кв. м	Адрес лесного участка или описание его местоположения	Категория лесов	Категория защитных лесов	Количественная и качественная характеристика лесов	
					Класс бонитета	Полнота
		участковое лесничество, квартал 11: выделы 7, 11, 12, 23, 32, 33; квартал 12: выделы 5, 14, 36, 37			III/54	1, 2 0,6 – 0,8
						27 83 72 42 224
					Запас, куб. м	
					Таксационная характеристика	Дорога автомоб., иск.пок., л/к 5Е2С3Б, граница окружная, просека квартальная, сенокос, граница окружная, просека квартальная
					Класс возраста, возраст, лет	III/54
					Класс бонитета	1
					Полнота	0,8
					Запас, куб. м	2
Итого:	27986					
50:18:0090606:186:3У2	136					

Изменяемые земельные участки

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
		Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
1.	50:18:0090606:32 (ЕЗП 50:18:0000000:75)	420 562,3	1826
2.	50:18:0090606:186	4 592 505	26160
3.	50:26: 0010203:17 (ЕЗП 50:26:0000000:239)	23650	2781
4.	50:26:0000000:56665	22 859	110
5.	50:26:0010207:7 (ЕЗП: 50:26:0000000:239)	1454269	1746
6.	50:26:0000000:56655	892644	3749
7.	50:26:0010207:24 (ЕЗП 50:26:0000000:239)	12518,73	79
8.	50:26:0010207:28 (ЕЗП 50:26:0000000:238)	26743	140
9.	50:26:0010207:20 (ЕЗП: 50:26:0000000:238)	111081	2958
10.	50:26:0000000:56640	535251	75
11.	50:26:0000000:56645	655970	30700
12.	50:26:0010206:18 (ЕЗП: 50:26:0000000:239)	70572	3689
13.	50:26:0010206:17 (ЕЗП: 50:26:0000000:238)	57630	2258
14.	50:26:0010104:18 (ЕЗП: 50:26:0000000:238)	122818	1421
15.	50:26:0010104:20 (ЕЗП: 50:26:0000000:238)	8048	120
16.	50:26:0010104:17 (ЕЗП 50:26:0000000:239)	1146091	3193
17.	50:26:0000000:56659	597387	865
18.	50:26:0010104:16 (ЕЗП: 50:26:0000000:240)	319289	5384
19.	50:26:0010104:19 (ЕЗП: 50:26:0000000:238)	38251	7098
20.	50:26:0010206:16 (ЕЗП: 50:26:0000000:239)	174366	7154
21.	50:26:0010206:14 (ЕЗП: 50:26:0000000:240)	62314	4355
22.	50:26:0010206:13 (ЕЗП: 50:26:0000000:239)	31099	5757
23.	50:26:0010207:12 (ЕЗП: 50:26:0000000:239)	17505	1947
24.	50:26:0010203	700000	638
25.	50:26:0010205	700000	1428
26.	50:26:0010208:89	152674 (ЕГРН) 164500 (правоуст. д-т)	364
27.	50:26:0010203:62	48000 (ЕГРН) 236000 (правоуст. д-т)	157
28.	50:26:0010206	354000	28

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков
Система координат МСК-50, зона 1

№ п/п	Х, м	У, м
50:18:0090611:3У 1		
1	422495,04	1281150,00
2	422490,50	1281153,24
3	422497,28	1281168,08
4	422501,16	1281177,99
5	422508,19	1281198,65
6	422511,55	1281209,30
7	422524,80	1281251,24
8	422549,25	1281219,25
9	422536,03	1281177,65
10	422528,45	1281180,21
11	422521,03	1281160,06
12	422519,75	1281156,59
13	422518,43	1281153,97
14	422506,16	1281129,52
15	422501,02	1281121,50
16	422487,63	1281100,61
17	422484,74	1281096,09
18	422483,07	1281093,73
19	422475,81	1281083,55
20	422464,97	1281068,24
21	422453,64	1281052,29
22	422401,38	1281082,22
23	422410,40	1281097,72
24	422415,79	1281107,68
25	422416,76	1281109,07
26	422441,25	1281096,56
27	422453,90	1281099,39
28	422466,09	1281102,12
1	422495,04	1281150,00
S=6362 кв. м		
50:18:0090606:3У2		
29	422492,72	1281074,26
30	422493,23	1281072,71
31	422488,35	1281071,08
29	422492,72	1281074,26
S=4 кв. м		
50:26:0010206:18:3У1		
32	419369,76	1279660,46

№ п/п	Х, м	У, м
33	419429,51	1279581,69
34	419412,57	1279599,90
35	419363,66	1279661,43
36	419278,21	1279760,29
37	419252,89	1279791,72
38	419236,36	1279813,72
39	419226,90	1279828,09
40	419232,17	1279825,56
32	419369,76	1279660,46
S=1417 кв. м		
50:26:0010206:17:3У1		
41	419529,07	1279450,85
42	419515,02	1279449,90
43	419506,59	1279461,51
44	419515,07	1279467,56
45	419437,51	1279568,53
34	419412,57	1279599,90
33	419429,51	1279581,69
41	419529,07	1279450,85
S=428 кв. м		
50:26:0010104:18:3У1		
46	419550,73	1279422,59
47	419548,59	1279422,48
48	419545,43	1279426,98
49	419541,68	1279428,82
50	419537,23	1279436,12
51	419524,55	1279436,74
52	419515,27	1279449,57
41	419529,07	1279450,85
46	419550,73	1279422,59
S=250 кв. м		
50:26:0010104:18:3У2		
53	419585,64	1279395,22
54	419599,21	1279396,53
55	419626,84	1279399,20
56	419586,43	1279384,55
57	419575,45	1279383,81
58	419574,94	1279384,91

№ п/п	X, м	Y, м
59	419553,97	1279414,81
60	419556,66	1279414,86
61	419556,74	1279414,75
53	419585,64	1279395,22
S=583 кв. м		
50:26:0010104:20:3Y1		
46	419550,73	1279422,59
60	419556,66	1279414,86
59	419553,97	1279414,81
47	419548,59	1279422,48
46	419550,73	1279422,59
S=19 кв. м		
50:26:0000000:56659:3Y1		
62	419605,42	1279375,10
63	419614,39	1279376,61
64	419579,07	1279356,60
65	419572,45	1279365,73
66	419581,30	1279371,23
62	419605,42	1279375,10
S=294 кв. м		
50:26:0010104:17:3Y1		
67	419704,66	1279436,77
68	419703,66	1279425,00
69	419638,26	1279390,08
63	419614,39	1279376,61
62	419605,42	1279375,10
66	419581,30	1279371,23
65	419572,45	1279365,73
70	419569,63	1279369,61
71	419575,83	1279374,94
72	419576,90	1279380,51
57	419575,45	1279383,81
56	419586,43	1279384,55
55	419626,84	1279399,20
67	419704,66	1279436,77
S=1835 кв. м		
50:26:0010104:16:3Y1		
73	420119,00	1279549,76
74	420163,14	1279524,00
75	420191,62	1279490,78
76	420209,71	1279459,36

№ п/п	X, м	Y, м
77	420247,00	1279341,61
78	420246,99	1279333,29
79	420243,59	1279340,53
80	420239,33	1279349,93
81	420227,61	1279376,89
82	420218,64	1279413,09
83	420208,85	1279445,95
84	420198,47	1279470,71
85	420192,79	1279483,02
86	420183,33	1279496,16
87	420165,08	1279513,65
88	420151,37	1279523,04
89	420135,99	1279531,19
90	420120,22	1279537,58
91	420100,93	1279542,41
92	420093,74	1279541,17
93	420077,32	1279542,54
94	420056,03	1279541,50
95	420017,72	1279535,77
96	419975,43	1279528,86
97	419938,97	1279521,86
98	419899,09	1279514,15
99	419873,41	1279506,67
100	419858,88	1279502,04
101	419825,91	1279488,23
102	419791,80	1279469,61
103	419757,16	1279451,91
104	419738,44	1279442,48
68	419703,66	1279425,00
67	419704,66	1279436,77
105	419822,85	1279491,69
106	419862,49	1279508,21
107	420023,40	1279540,10
73	420119,00	1279549,76
S=3428 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y1		
108	420260,56	1279377,37
109	420262,91	1279379,17
110	420273,10	1279391,78
111	420284,98	1279403,86
112	420292,61	1279411,00
113	420300,05	1279417,64
114	420304,58	1279421,47
115	420333,73	1279437,12

№ п/п	X, м	Y, м
116	420349,31	1279428,08
117	420342,87	1279424,73
118	420345,02	1279420,70
119	420336,86	1279415,86
120	420335,30	1279411,11
121	420317,89	1279399,51
122	420314,98	1279404,59
123	420308,92	1279400,16
124	420305,37	1279396,99
125	420301,89	1279393,72
126	420288,24	1279380,09
127	420281,50	1279372,78
128	420276,32	1279367,01
129	420271,04	1279361,06
130	420265,60	1279355,01
131	420262,69	1279351,73
132	420254,49	1279377,59
133	420256,17	1279376,75
108	420260,56	1279377,37
S=2204 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y2		
134	420028,90	1279559,79
135	420032,83	1279559,10
136	420020,60	1279557,90
137	419971,90	1279548,25
138	419899,76	1279533,96
139	419868,86	1279527,83
140	419871,43	1279528,69
141	419898,09	1279536,94
142	419915,86	1279540,65
143	419931,09	1279543,04
144	419931,75	1279556,28
145	419952,05	1279559,77
146	419954,82	1279547,08
134	420028,90	1279559,79
S=605 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y2		
147	419720,98	1280346,74
148	419730,20	1280313,15
149	419734,82	1280296,36
150	419737,39	1280279,02
151	419730,43	1280277,13
152	419727,26	1280276,27

№ п/п	X, м	Y, м
153	419723,30	1280286,95
154	419712,87	1280321,67
155	419705,39	1280348,71
156	419709,79	1280346,26
147	419720,98	1280346,74
S=987 кв. м		
50:26:0000000:56655:3Y1		
157	420127,82	1280606,06
158	420147,27	1280598,62
159	420056,59	1280579,43
160	420008,29	1280579,37
161	420022,68	1280583,29
162	420062,19	1280592,61
163	420087,56	1280598,15
157	420127,82	1280606,06
S=1258 кв. м		
50:26:0010207:7:3Y1		
164	420178,92	1280617,52
165	420202,22	1280624,95
166	420207,85	1280627,04
167	420209,39	1280611,76
158	420147,27	1280598,62
157	420127,82	1280606,06
168	420145,29	1280609,49
164	420178,92	1280617,52
S=893 кв. м		
50:18:0090606:32:3Y2		
169	421118,25	1280901,76
170	421118,33	1280903,20
171	421123,13	1280904,56
172	421122,74	1280885,77
173	421122,66	1280881,90
174	421121,57	1280866,74
175	421116,23	1280865,24
169	421118,25	1280901,76
S=198 кв. м		
50:18:0090606:186:3Y1		
176	421639,06	1280867,61
177	421641,48	1280872,81
178	421653,41	1280867,57
179	421651,11	1280862,32

№ п/п	X, м	Y, м
180	421683,22	1280848,92
181	421703,49	1280841,80
182	421713,66	1280838,76
183	421736,11	1280833,46
184	421756,56	1280830,29
185	421776,68	1280828,64
186	421800,25	1280828,54
187	421819,95	1280829,97
188	421823,50	1280830,45
189	421823,50	1280818,75
190	421824,28	1280808,81
191	421823,82	1280803,75
192	421822,64	1280794,07
193	421811,92	1280793,12
194	421784,67	1280792,88
195	421757,51	1280794,47
196	421730,59	1280798,38
197	421703,95	1280804,10
198	421692,58	1280807,52
199	421681,39	1280811,26
200	421670,39	1280815,28
201	421659,58	1280819,54
202	421648,91	1280823,97
203	421638,40	1280828,51
204	421617,87	1280838,13
205	421481,58	1280898,92
206	421461,31	1280906,62
207	421440,96	1280913,08
208	421409,42	1280919,99
209	421385,89	1280922,73
210	421359,54	1280923,46
211	421329,99	1280921,35
212	421308,90	1280917,98
213	421266,41	1280907,88
214	421124,84	1280867,66
215	421127,60	1280905,83
216	421178,78	1280920,18
217	421257,13	1280942,15
218	421268,21	1280945,08
219	421290,74	1280950,49
220	421313,83	1280954,90
221	421325,60	1280956,58
222	421357,02	1280958,91
223	421388,52	1280958,13
224	421419,79	1280954,24

№ п/п	X, м	Y, м
225	421450,53	1280947,26
226	421473,10	1280940,11
227	421494,91	1280931,82
176	421639,06	1280867,61
S=26024 кв. м		
50:18:0090606:32:3Y1		
228	421862,70	1280836,81
229	421867,85	1280837,87
230	421869,25	1280814,05
231	421865,50	1280800,67
232	421856,13	1280798,91
233	421847,03	1280797,33
234	421835,44	1280795,59
235	421823,72	1280794,17
192	421822,64	1280794,07
191	421823,82	1280803,75
190	421824,28	1280808,81
189	421823,50	1280818,75
188	421823,50	1280830,45
236	421841,23	1280832,86
228	421862,70	1280836,81
S=1628 кв. м		
50:26:0010203:3Y43		
237	420343,62	1279441,78
238	420373,93	1279452,56
239	420361,71	1279429,82
237	420343,62	1279441,78
S=279 кв. м		
50:26:0010203:62:3Y1		
240	420844,49	1280791,94
241	420846,96	1280786,89
242	420819,66	1280774,42
243	420817,54	1280778,76
240	420844,49	1280791,94
S=157 кв. м		
50:26:0010208:89:3Y1		
244	421104,53	1280870,20
245	421112,84	1280864,29
246	421110,11	1280863,53
247	421107,32	1280866,22
248	421105,78	1280865,65

№ п/п	X, м	Y, м
249	421034,26	1280839,22
250	421032,90	1280843,41
244	421104,53	1280870,20
S=364 кв. м		
50:26:0010207:3Y 37		
251	418274,04	1279699,21
252	418270,66	1279697,08
253	418265,30	1279705,59
254	418268,70	1279707,69
251	418274,04	1279699,21
S=40 кв. м		
50:26:0010104: 3Y40		
255	419576,14	1279428,04
256	419598,88	1279396,98
54	419599,21	1279396,53
53	419585,64	1279395,22
61	419556,74	1279414,75
60	419556,66	1279414,86
46	419550,73	1279422,59
41	419529,07	1279450,85
255	419576,14	1279428,04
S=1144 кв. м		
50:26:0010104: 3Y41		
257	419739,39	1279472,77
258	419742,99	1279474,44
259	419815,79	1279508,25
260	419824,61	1279511,93
261	419857,23	1279525,53
139	419868,86	1279527,83
138	419899,76	1279533,96
137	419971,90	1279548,25
136	420020,60	1279557,90
135	420032,83	1279559,10
262	420040,15	1279559,87
263	420101,00	1279566,02
264	420107,51	1279566,68
265	420110,29	1279566,15
266	420126,87	1279561,68
267	420133,77	1279559,23
268	420135,15	1279558,74
269	420139,33	1279557,07
270	420143,46	1279555,29

№ п/п	X, м	Y, м
271	420150,48	1279551,96
272	420153,66	1279550,31
273	420156,78	1279548,54
274	420165,20	1279543,63
275	420166,43	1279542,79
276	420172,47	1279538,68
277	420177,52	1279534,89
278	420188,95	1279521,56
279	420206,38	1279501,22
280	420211,81	1279491,79
281	420226,29	1279466,64
132	420254,49	1279377,59
131	420262,69	1279351,73
282	420265,00	1279344,39
283	420265,09	1279330,62
284	420259,86	1279321,88
285	420254,30	1279314,78
286	420246,91	1279319,62
287	420246,69	1279320,41
288	420247,00	1279321,00
77	420247,00	1279341,61
76	420209,71	1279459,36
75	420191,62	1279490,78
74	420163,14	1279524,00
73	420119,00	1279549,76
107	420023,40	1279540,10
106	419862,49	1279508,21
105	419822,85	1279491,69
67	419704,66	1279436,77
55	419626,84	1279399,20
54	419599,21	1279396,53
256	419598,88	1279396,98
289	419636,99	1279417,53
290	419710,21	1279457,03
257	419739,39	1279472,77
S=14228 кв. м		
50:26:0010203:3Y44		
239	420361,71	1279429,82
291	420357,13	1279429,68
292	420340,46	1279440,66
237	420343,62	1279441,78
239	420361,71	1279429,82
S=55 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010104:3Y42		
291	420357,13	1279429,68
293	420352,05	1279429,50
116	420349,31	1279428,08
115	420333,73	1279437,12
294	420340,04	1279440,51
292	420340,46	1279440,66
291	420357,13	1279429,68
S=111 кв. м		
50:26:0000000:56665:3Y1		
295	420246,33	1281434,84
296	420246,54	1281434,83
297	420249,69	1281432,16
298	420242,00	1281407,52
299	420237,75	1281407,32
295	420246,33	1281434,84
S=110 кв. м		
50:26:0010207:24:3Y1		
300	420252,01	1281453,03
301	420255,88	1281451,99
297	420249,69	1281432,16
296	420246,54	1281434,83
295	420246,33	1281434,84
300	420252,01	1281453,03
S=79 кв. м		
50:26:0010205:3Y 15		
302	420854,70	1280786,85
303	420867,35	1280770,46
304	420864,88	1280768,96
305	420863,43	1280763,10
306	420862,74	1280760,31
307	420861,57	1280755,24
308	420851,64	1280749,07
309	420809,58	1280739,44
310	420786,72	1280734,21
311	420563,47	1280630,13
312	420555,40	1280635,93
313	420703,40	1280701,85
302	420854,70	1280786,85
S=4023 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010203:3Y18		
311	420563,47	1280630,13
314	420550,92	1280624,29
1122	420550,04	1280621,99
312	420555,40	1280635,93
311	420563,47	1280630,13
S=60 кв. м		
50:26:0010208:3Y14		
315	420948,61	1280830,76
316	420976,04	1280842,85
317	421003,48	1280854,94
318	421030,79	1280867,34
319	421057,87	1280879,68
320	421097,06	1280896,86
321	421115,47	1280902,35
322	421113,69	1280864,53
245	421112,84	1280864,29
244	421104,53	1280870,20
250	421032,90	1280843,41
323	420979,67	1280823,50
324	420948,38	1280809,11
325	420928,18	1280800,37
326	420909,40	1280791,09
327	420888,29	1280782,48
328	420888,68	1280781,52
329	420875,86	1280775,61
303	420867,35	1280770,46
302	420854,70	1280786,85
313	420703,40	1280701,85
312	420555,40	1280635,93
330	420511,41	1280644,45
331	420492,55	1280673,12
332	420533,81	1280643,46
333	420534,99	1280642,57
334	420551,03	1280649,75
335	420550,41	1280651,10
336	420636,88	1280690,87
242	420819,66	1280774,42
241	420846,96	1280786,89
337	420854,33	1280790,26
338	420893,11	1280807,31
339	420920,42	1280819,71
315	420948,61	1280830,76
S=11278 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:18:0090606:3Y13		
170	421118,33	1280903,20
169	421118,25	1280901,76
175	421116,23	1280865,24
322	421113,69	1280864,53
321	421115,47	1280902,35
170	421118,33	1280903,20
S=101 кв. м		
50:18:0090606:3Y10		
340	422534,59	1281027,30
341	422530,95	1281030,08
342	422528,42	1281026,76
343	422514,91	1281065,01
344	422513,30	1281069,56
345	422518,92	1281071,55
346	422520,36	1281067,48
340	422534,59	1281027,30
S=266 кв. м		
50:18:0090611:3Y3		
347	422491,65	1281077,46
29	422492,72	1281074,26
31	422488,35	1281071,08
348	422483,75	1281069,54
349	422480,07	1281080,63
19	422475,81	1281083,55
18	422483,07	1281093,73
350	422487,19	1281090,90
347	422491,65	1281077,46
S=213 кв. м		
50:18:0090610:3Y4		
351	422615,44	1281370,80
352	422661,53	1281405,42
353	422677,62	1281384,42
354	422631,73	1281348,40
355	422624,00	1281342,67
356	422616,53	1281336,83
357	422609,38	1281330,85
358	422602,60	1281324,67
359	422596,24	1281318,27
360	422590,37	1281311,63
361	422580,91	1281298,70

№ п/п	X, м	Y, м
362	422576,36	1281291,08
363	422572,19	1281283,08
364	422568,36	1281274,74
365	422564,83	1281266,11
366	422561,54	1281257,23
367	422558,42	1281248,12
8	422549,25	1281219,25
7	422524,80	1281251,24
368	422527,09	1281258,49
369	422534,06	1281278,04
370	422538,06	1281287,81
371	422542,52	1281297,52
372	422547,51	1281307,11
373	422559,47	1281328,76
351	422615,44	1281370,80
S=6503 кв. м		
50:26:0010206:3Y39		
41	419529,07	1279450,85
52	419515,27	1279449,57
42	419515,02	1279449,90
41	419529,07	1279450,85
S=2 кв. м		
50:26:0010207:20:3Y1		
374	419371,91	1280299,01
375	419235,81	1280235,85
376	419235,48	1280236,28
377	419257,60	1280247,45
378	419290,17	1280262,00
374	419371,91	1280299,01
S=100 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y1		
379	419625,30	1280416,61
380	419666,76	1280432,49
381	419667,85	1280428,28
382	419609,64	1280402,96
383	419521,01	1280357,58
384	419477,23	1280335,28
385	419550,11	1280375,31
379	419625,30	1280416,61
S=674 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010202:3Y24		
159	420056,59	1280579,43
167	420209,39	1280611,76
386	420160,29	1280597,95
387	420113,89	1280575,54
388	420080,19	1280568,26
389	420059,37	1280563,49
390	420038,62	1280558,42
391	420002,70	1280548,55
392	419980,51	1280541,57
393	419959,63	1280534,26
394	419948,59	1280530,15
395	419818,69	1280501,17
396	419972,66	1280556,60
159	420056,59	1280579,43
S=4428 кв. м		
50:26:0010202:3Y25		
395	419818,69	1280501,17
394	419948,59	1280530,15
397	419916,77	1280518,29
398	419871,48	1280500,25
399	419848,78	1280491,15
400	419835,08	1280495,71
395	419818,69	1280501,17
S=1057 кв. м		
50:26:0010203:3Y17		
311	420563,47	1280630,13
401	420566,66	1280627,84
402	420549,37	1280620,24
314	420550,92	1280624,29
311	420563,47	1280630,13
S=53 кв. м		
50:26:0010205:3Y16		
310	420786,72	1280734,21
309	420809,58	1280739,44
403	420757,19	1280713,82
404	420679,91	1280677,64
401	420566,66	1280627,84
311	420563,47	1280630,13
310	420786,72	1280734,21
S=1375 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:18:0090610:3Y5		
405	422695,56	1281430,98
406	422698,53	1281433,88
407	422701,56	1281429,57
408	422696,67	1281425,13
409	422709,38	1281403,03
410	422714,51	1281393,33
411	422715,13	1281383,20
412	422715,86	1281371,40
413	422716,27	1281364,74
414	422680,23	1281344,64
353	422677,62	1281384,42
352	422661,53	1281405,42
405	422695,56	1281430,98
S=2618 кв. м		
50:18:0090610:3Y6		
415	422713,31	1281412,84
410	422714,51	1281393,33
409	422709,38	1281403,03
408	422696,67	1281425,13
407	422701,56	1281429,57
415	422713,31	1281412,84
S=217 кв. м		
50:18:0090606:186:3Y2		
174	421121,57	1280866,74
214	421124,84	1280867,66
215	421127,60	1280905,83
171	421123,13	1280904,56
173	421122,66	1280881,90
174	421121,57	1280866,74
S=136 кв. м		
50:18:0090606:3Y7		
416	422711,56	1281254,30
417	422715,49	1281277,98
418	422727,67	1281275,92
419	422723,68	1281252,29
416	422711,56	1281254,30
S=295 кв. м		
50:18:0090606:3Y11		
420	422317,05	1280923,45
421	422323,19	1280896,88

№ п/п	X, м	Y, м
422	422311,45	1280894,4
423	422305,64	1280919,53
424	422304,65	1280923,82
425	422316,33	1280926,58
420	422317,05	1280923,45
S=364 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y3		
426	419297,57	1280244,67
427	419268,29	1280230,36
428	419271,66	1280223,16
429	419257,15	1280216,36
430	419253,88	1280223,36
431	419188,05	1280193,38
432	419181,07	1280190,46
433	419148,86	1280172,97
434	419147,86	1280175,20
426	419297,57	1280244,67
S=248 кв. м		
50:26:0010206:3Y27		
435	419242,20	1280228,89
436	419389,70	1280297,51
437	419542,81	1280382,76
438	419623,20	1280426,77
439	419806,37	1280497,24
395	419818,69	1280501,17
440	419821,28	1280492,53
380	419666,76	1280432,49
379	419625,30	1280416,61
385	419550,11	1280375,31
441	419445,95	1280318,10
442	419392,24	1280288,60
434	419147,86	1280175,20
443	419141,83	1280188,14
435	419242,20	1280228,89
S=7416 кв. м		
50:26:0010207:3Y26		
375	419235,81	1280235,85
444	419384,04	1280304,64
445	419531,29	1280385,51
446	419617,66	1280432,95
447	419722,33	1280473,04
448	419805,34	1280505,62

№ п/п	X, м	Y, м
449	419803,59	1280506,20
450	419891,30	1280543,57
451	419889,44	1280548,36
452	419915,53	1280558,52
453	419917,07	1280554,55
454	419954,47	1280570,48
455	419961,57	1280572,73
456	419972,69	1280576,89
457	419980,15	1280579,23
159	420056,59	1280579,43
396	419972,66	1280556,60
395	419818,69	1280501,17
439	419806,37	1280497,24
438	419623,20	1280426,77
437	419542,81	1280382,76
436	419389,70	1280297,51
435	419242,20	1280228,89
443	419141,83	1280188,14
458	419140,26	1280191,51
375	419235,81	1280235,85
S=9638 кв. м		
50:26:0010207:3Y48		
458	419140,26	1280191,51
443	419141,83	1280188,14
459	419071,30	1280159,51
458	419140,26	1280191,51
S=141 кв. м		
50:26:0010207:12:3Y1		
376	419235,48	1280236,28
375	419235,81	1280235,85
458	419140,26	1280191,51
460	419139,27	1280193,56
461	419176,35	1280209,34
376	419235,48	1280236,28
S=115 кв. м		
50:26:0010207:12:3Y2		
460	419139,27	1280193,56
458	419140,26	1280191,51
459	419071,30	1280159,51
462	419040,42	1280148,63
463	419094,55	1280174,48
460	419139,27	1280193,56

№ п/п	X, м	Y, м
S=304 кв. м		
50:26:0010202:3Y23		
464	420304,30	1280691,84
465	420317,28	1280694,63
466	420346,24	1280711,40
467	420364,29	1280680,14
468	420320,18	1280654,68
469	420318,36	1280653,62
470	420312,67	1280636,67
471	420275,29	1280617,65
472	420247,75	1280605,47
473	420239,96	1280602,03
474	420236,21	1280604,25
475	420231,35	1280607,56
476	420227,88	1280606,10
477	420221,14	1280603,40
478	420212,59	1280600,32
479	420201,34	1280596,59
480	420180,56	1280590,57
481	420122,95	1280577,49
387	420113,89	1280575,54
386	420160,29	1280597,95
167	420209,39	1280611,76
482	420206,90	1280636,55
483	420215,75	1280640,04
484	420225,46	1280644,24
485	420235,18	1280648,81
486	420252,00	1280657,40
487	420267,60	1280665,98
488	420287,01	1280677,09
489	420285,83	1280682,59
490	420284,74	1280687,63
491	420293,12	1280689,43
464	420304,30	1280691,84
S=7978 кв. м		
50:18:0090606:3Y8		
492	422619,78	1281139,08
493	422626,57	1281148,78
494	422629,36	1281152,90
495	422638,42	1281166,91
496	422643,00	1281174,52
497	422649,06	1281185,37
498	422655,07	1281197,36

№ п/п	X, м	Y, м
499	422659,26	1281206,67
500	422663,98	1281218,42
501	422666,63	1281225,77
502	422668,82	1281232,39
503	422671,93	1281242,91
504	422674,66	1281253,63
505	422677,60	1281267,90
506	422679,07	1281276,96
507	422680,10	1281284,68
508	422677,25	1281285,10
509	422682,09	1281316,15
414	422680,23	1281344,64
413	422716,27	1281364,74
510	422717,86	1281339,07
511	422718,09	1281315,73
512	422717,75	1281304,23
513	422716,99	1281292,08
417	422715,49	1281277,98
416	422711,56	1281254,30
514	422709,74	1281245,54
515	422705,25	1281228,43
516	422700,81	1281214,47
517	422694,93	1281198,64
518	422680,85	1281168,48
519	422674,27	1281156,68
520	422668,25	1281146,70
521	422662,74	1281138,09
522	422654,10	1281125,76
523	422660,16	1281121,46
524	422626,51	1281086,79
525	422621,25	1281079,16
526	422603,53	1281055,67
527	422574,26	1281077,38
492	422619,78	1281139,08
S=11708 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y2		
434	419147,86	1280175,20
433	419148,86	1280172,97
528	419140,09	1280168,17
529	419099,60	1280148,45
530	419097,82	1280144,00
531	419094,88	1280150,61
434	419147,86	1280175,20
S=206 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010206:3Y49		
443	419141,83	1280188,14
434	419147,86	1280175,20
531	419094,88	1280150,61
530	419097,82	1280144,00
532	419098,58	1280142,29
533	419082,30	1280134,72
459	419071,30	1280159,51
443	419141,83	1280188,14
S=1393 кв. м		
50:26:0000000:56645:3Y1		
459	419071,30	1280159,51
533	419082,30	1280134,72
534	419073,79	1280130,76
535	419066,26	1280133,48
536	418961,81	1280086,18
537	418887,42	1280056,34
538	418819,88	1280027,86
539	418735,50	1279988,64
540	418706,42	1279973,50
541	418691,36	1279964,26
542	418648,44	1279933,90
543	418584,34	1279884,04
544	418503,57	1279818,16
545	418439,98	1279762,03
546	418431,61	1279770,92
547	418470,54	1279809,04
548	418471,32	1279813,46
549	418496,13	1279831,08
550	418642,12	1279948,14
551	418667,64	1279966,85
552	418686,63	1279979,22
553	418710,07	1279993,31
554	418728,29	1280002,82
555	418842,69	1280052,86
556	418880,29	1280072,20
557	418952,50	1280106,66
462	419040,42	1280148,63
459	419071,30	1280159,51
S=12722 кв. м		
50:26:0000000:56645:3Y2		
558	419136,49	1280012,57

№ п/п	X, м	Y, м
40	419232,17	1279825,56
39	419226,90	1279828,09
559	419223,60	1279833,09
560	419208,83	1279857,35
561	419198,84	1279875,29
562	419188,14	1279894,49
563	419174,25	1279921,36
564	419144,27	1279984,11
565	419075,51	1280130,10
534	419073,79	1280130,76
533	419082,30	1280134,72
558	419136,49	1280012,57
S=2247 кв. м		
50:26:0010206:3Y38		
566	419152,81	1280020,17
567	419247,29	1279835,52
568	419383,96	1279671,52
569	419550,63	1279452,30
570	419558,00	1279452,80
255	419576,14	1279428,04
41	419529,07	1279450,85
33	419429,51	1279581,69
32	419369,76	1279660,46
40	419232,17	1279825,56
558	419136,49	1280012,57
533	419082,30	1280134,72
532	419098,58	1280142,29
566	419152,81	1280020,17
S=15253 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y1		
571	419529,76	1279479,75
572	419535,33	1279483,76
573	419536,01	1279482,83
574	419552,29	1279460,60
570	419558,00	1279452,80
569	419550,63	1279452,30
571	419529,76	1279479,75
S=238 кв. м		
50:26:0010204:3Y36		
575	418309,72	1279698,87
576	418298,58	1279689,96
577	418288,97	1279714,82

№ п/п	X, м	Y, м
578	418271,30	1279733,55
579	418283,16	1279741,02
575	418309,72	1279698,87
S=584 кв. м		
50:26:0010207:3Y35		
577	418288,97	1279714,82
576	418298,58	1279689,96
580	418286,15	1279680,01
581	418257,78	1279725,03
578	418271,30	1279733,55
577	418288,97	1279714,82
S=961 кв. м		
50:26:0010207:3Y34		
582	418324,33	1279623,31
583	418322,78	1279622,67
584	418317,88	1279630,98
585	418313,95	1279628,65
586	418295,36	1279665,39
580	418286,15	1279680,01
576	418298,58	1279689,96
582	418324,33	1279623,31
S=687 кв. м		
50:26:0010206:13:3Y1		
440	419821,28	1280492,53
395	419818,69	1280501,17
400	419835,08	1280495,71
587	419757,04	1280463,95
588	419706,07	1280444,01
589	419702,14	1280441,77
590	419698,90	1280437,16
591	419698,21	1280431,35
592	419698,38	1280430,71
593	419683,47	1280424,54
594	419680,91	1280428,69
595	419676,80	1280430,55
596	419672,30	1280430,21
381	419667,85	1280428,28
380	419666,76	1280432,49
440	419821,28	1280492,53
S=824 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010206:13:3Y2		
592	419698,38	1280430,71
147	419720,98	1280346,74
156	419709,79	1280346,26
155	419705,39	1280348,71
597	419684,17	1280423,41
593	419683,47	1280424,54
592	419698,38	1280430,71
S=1266 кв. м		
50:26:0010202:3Y22		
598	420365,82	1280764,60
599	420370,06	1280771,54
600	420393,15	1280754,86
601	420388,06	1280748,23
602	420397,76	1280741,26
603	420363,48	1280721,39
604	420337,22	1280740,69
605	420331,59	1280745,01
606	420335,86	1280750,52
607	420331,40	1280754,03
608	420325,37	1280759,00
609	420319,46	1280764,20
610	420313,69	1280769,66
611	420308,11	1280775,42
612	420302,93	1280781,65
613	420297,75	1280787,87
614	420293,05	1280794,46
615	420288,69	1280801,28
616	420284,85	1280808,41
617	420281,02	1280815,55
618	420274,82	1280830,50
619	420272,30	1280838,14
620	420270,15	1280845,77
621	420268,30	1280853,43
622	420266,70	1280861,07
623	420265,31	1280868,69
624	420264,07	1280876,26
625	420262,94	1280883,77
626	420261,86	1280891,23
627	420255,77	1280939,73
628	420240,51	1281047,61
629	420241,93	1281047,86
630	420236,97	1281073,77
631	420236,42	1281073,81

№ п/п	X, м	Y, м
632	420231,87	1281112,86
633	420226,58	1281149,69
634	420222,31	1281187,46
635	420218,20	1281223,69
636	420214,82	1281223,32
637	420214,24	1281229,93
638	420213,79	1281236,38
639	420213,34	1281247,27
640	420213,25	1281253,74
641	420213,27	1281260,17
642	420213,40	1281266,58
643	420213,61	1281272,95
644	420213,88	1281279,30
645	420214,20	1281285,61
646	420214,56	1281291,89
647	420214,93	1281298,15
648	420220,43	1281391,01
649	420221,59	1281393,34
650	420228,33	1281406,88
299	420237,75	1281407,32
298	420242,00	1281407,52
651	420243,46	1281407,59
652	420242,46	1281391,45
653	420239,46	1281342,76
654	420236,89	1281296,84
655	420236,52	1281290,62
656	420236,17	1281284,42
657	420235,86	1281278,25
658	420235,59	1281272,10
659	420235,39	1281265,99
660	420235,27	1281259,90
661	420235,25	1281253,82
662	420235,33	1281247,80
663	420235,75	1281237,69
664	420236,17	1281231,67
665	420236,70	1281225,63
666	420237,32	1281219,57
667	420238,03	1281213,49
668	420238,81	1281207,39
669	420239,63	1281201,26
670	420240,50	1281195,12
671	420241,38	1281188,94
672	420250,87	1281124,14
673	420248,03	1281123,55
674	420251,81	1281092,32

№ п/п	X, м	Y, м
675	420257,39	1281064,51
676	420259,52	1281065,11
677	420283,64	1280894,34
678	420284,17	1280890,65
679	420284,70	1280886,95
680	420285,25	1280883,30
681	420285,81	1280879,64
682	420286,39	1280876,02
683	420286,99	1280872,41
684	420287,63	1280868,83
685	420288,30	1280865,27
686	420289,01	1280861,74
687	420289,77	1280858,23
688	420290,58	1280854,76
689	420291,44	1280851,31
690	420292,36	1280847,90
691	420293,36	1280844,52
692	420294,41	1280841,19
693	420295,54	1280837,89
694	420296,76	1280834,61
695	420298,05	1280831,37
696	420299,43	1280828,16
697	420300,89	1280824,98
698	420302,43	1280821,84
699	420304,05	1280818,74
700	420305,74	1280815,68
701	420307,51	1280812,67
702	420309,48	1280809,50
703	420311,54	1280806,39
704	420313,68	1280803,34
705	420315,89	1280800,34
706	420317,90	1280797,77
707	420319,97	1280795,25
708	420321,19	1280793,81
709	420324,28	1280790,35
710	420329,13	1280785,33
711	420334,26	1280780,48
712	420339,61	1280775,78
713	420345,15	1280771,20
714	420349,34	1280767,91
715	420353,71	1280773,54
716	420355,13	1280772,29
598	420365,82	1280764,60
S=16056 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010202:3Y21		
331	420492,55	1280673,12
330	420511,41	1280644,45
717	420516,36	1280611,07
718	420514,15	1280612,66
719	420510,05	1280615,63
720	420395,71	1280698,28
467	420364,29	1280680,14
466	420346,24	1280711,40
603	420363,48	1280721,39
602	420397,76	1280741,26
331	420492,55	1280673,12
S=6787 кв. м		
50:26:0010203:17:3Y1		
312	420555,40	1280635,93
314	420550,92	1280624,29
721	420548,10	1280622,97
722	420540,98	1280619,95
723	420536,59	1280616,75
724	420533,77	1280611,72
725	420531,55	1280602,85
726	420530,72	1280600,66
717	420516,36	1280611,07
330	420511,41	1280644,45
312	420555,40	1280635,93
S=1054 кв. м		
50:26:0010202:3Y19		
718	420514,15	1280612,66
717	420516,36	1280611,07
727	420518,22	1280598,51
728	420509,38	1280553,48
729	420489,56	1280523,78
730	420480,54	1280507,79
718	420514,15	1280612,66
S=886 кв. м		
50:26:0010203:17:3Y2		
726	420530,72	1280600,66
731	420497,56	1280506,62
732	420489,92	1280490,76
733	420476,54	1280495,29
1116	420473,94	1280496,07
730	420480,54	1280507,79

№ п/п	X, м	Y, м
729	420489,56	1280523,78
728	420509,38	1280553,48
727	420518,22	1280598,51
717	420516,36	1280611,07
726	420530,72	1280600,66
S=1236 кв. м		
50:18:0090606:3Y9		
734	422019,96	1280861,69
735	422043,18	1280861,36
736	422066,09	1280860,30
737	422088,69	1280858,88
738	422111,01	1280857,49
739	422133,05	1280856,46
740	422154,82	1280856,15
741	422176,30	1280856,88
742	422199,46	1280859,17
743	422220,66	1280862,65
744	422241,95	1280867,22
745	422263,36	1280872,54
746	422284,97	1280878,27
747	422309,54	1280884,86
748	422307,53	1280893,58
422	422311,45	1280894,40
421	422323,19	1280896,88
749	422325,00	1280889,04
750	422344,58	1280894,33
751	422365,69	1280900,49
752	422386,24	1280907,33
753	422396,60	1280911,26
754	422406,05	1280915,19
755	422418,25	1280920,87
756	422429,25	1280926,63
757	422440,44	1280933,13
758	422451,31	1280940,14
759	422462,77	1280948,34
760	422472,27	1280955,82
761	422477,43	1280960,17
762	422481,87	1280964,08
763	422486,84	1280968,67
764	422491,91	1280973,59
765	422497,33	1280979,11
766	422504,12	1280986,45
767	422513,53	1280997,31
768	422520,60	1281005,95

№ п/п	X, м	Y, м
769	422529,00	1281016,69
770	422523,78	1281020,68
342	422528,42	1281026,76
341	422530,95	1281030,08
340	422534,59	1281027,30
771	422536,10	1281026,15
527	422574,26	1281077,38
526	422603,53	1281055,67
772	422557,11	1280994,17
773	422545,55	1280979,55
774	422540,34	1280973,25
775	422533,50	1280965,32
776	422526,52	1280957,60
777	422521,95	1280952,78
778	422517,29	1280948,06
779	422508,18	1280939,35
780	422484,37	1280919,54
781	422471,94	1280910,64
782	422460,25	1280903,06
783	422446,88	1280895,24
784	422439,12	1280891,09
785	422431,52	1280887,29
786	422420,47	1280882,21
787	422397,89	1280872,32
788	422352,06	1280857,27
789	422259,91	1280832,76
790	422202,09	1280820,65
791	422155,08	1280820,15
792	422131,86	1280820,48
793	422086,36	1280822,96
794	422053,47	1280824,91
795	422039,37	1280825,46
796	422029,02	1280825,68
797	422020,22	1280825,69
798	422009,56	1280825,48
799	422004,67	1280825,29
800	421998,75	1280824,97
801	421989,54	1280824,28
802	421978,78	1280823,10
803	421964,23	1280821,05
804	421951,93	1280818,96
805	421939,42	1280816,57
806	421927,75	1280814,15
807	421905,41	1280809,26
231	421865,50	1280800,67

№ п/п	X, м	Y, м
230	421869,25	1280814,05
229	421867,85	1280837,87
808	421884,38	1280841,43
809	421906,34	1280846,33
810	421928,62	1280851,11
811	421951,29	1280855,41
812	421974,41	1280858,83
813	421996,47	1280860,89
734	422019,96	1280861,69
S=29429 кв. м		
50:18:0090606:3Y12		
807	421905,41	1280809,26
814	421851,93	1280619,33
815	421814,51	1280618,66
231	421865,50	1280800,67
807	421905,41	1280809,26
S=6949 кв. м		
50:26:0010204:3Y33		
816	418329,76	1279614,78
817	418328,04	1279613,77
583	418322,78	1279622,67
582	418324,33	1279623,31
818	418320,73	1279632,64
816	418329,76	1279614,78
S=29 кв. м		
50:26:0010204:3Y30		
819	418348,24	1279625,63
816	418329,76	1279614,78
818	418320,73	1279632,64
576	418298,58	1279689,96
575	418309,72	1279698,87
820	418452,34	1279812,98
821	418453,59	1279811,42
822	418473,61	1279827,43
823	418473,74	1279827,09
548	418471,32	1279813,46
547	418470,54	1279809,04
546	418431,61	1279770,92
545	418439,98	1279762,03
824	418445,34	1279756,33
825	418331,60	1279665,95
826	418329,67	1279664,18

№ п/п	X, м	Y, м
819	418348,24	1279625,63
S=8252 кв. м		
50:26:0010204:3Y31		
819	418348,24	1279625,63
827	418367,23	1279586,21
828	418352,70	1279578,66
829	418329,78	1279614,73
816	418329,76	1279614,78
819	418348,24	1279625,63
S=816 кв. м		
50:26:0010204:3Y32		
828	418352,70	1279578,66
830	418345,02	1279574,66
831	418323,95	1279611,35
817	418328,04	1279613,77
816	418329,76	1279614,78
829	418329,78	1279614,73
828	418352,70	1279578,66
S=327 кв. м		
50:26:0010207:28:3Y1		
832	420264,63	1281480,07
301	420255,88	1281451,99
300	420252,01	1281453,03
833	420261,08	1281482,08
834	420262,48	1281486,58
835	420266,27	1281485,32
832	420264,63	1281480,07
S=140 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y3		
152	419727,26	1280276,27
836	419726,92	1280270,71
840	419720,88	1280261,79
838	419720,88	1280261,79
839	419728,86	1280268,53
151	419730,43	1280277,13
152	419727,26	1280276,27
S=51 кв. м		
50:26:0010206:3Y28		
840	419716,89	1280261,46
841	419714,18	1280258,89

№ п/п	X, м	Y, м
842	419715,8	1280256,71
843	419718,94	1280260,02
838	419720,88	1280261,79
840	419716,89	1280261,46
S=14 кв. м		
50:26:0000000:56645:3Y4		
824	418445,34	1279756,33
844	418477,33	1279781,74
845	418476,08	1279783,31
846	418625,93	1279903,17
847	418660,18	1279929,61
848	418679,89	1279943,73
849	418688,19	1279949,35
850	418696,60	1279954,81
851	418709,61	1279962,79
852	418732,84	1279975,73
853	418756,83	1279987,76
854	418790,42	1280003,23
855	418882,68	1280043,95
856	418968,70	1280082,01
857	419069,13	1280128,59
534	419073,79	1280130,76
535	419066,26	1280133,48
536	418961,81	1280086,18
537	418887,42	1280056,34
538	418819,88	1280027,86
539	418735,50	1279988,64
540	418706,42	1279973,50
541	418691,36	1279964,26
542	418648,44	1279933,90
543	418584,34	1279884,04
544	418503,57	1279818,16
545	418439,98	1279762,03
824	418445,34	1279756,33
S=6815 кв. м		
50:26:0000000:56645:3Y3		
548	418471,32	1279813,46
823	418473,74	1279827,09
822	418473,61	1279827,43
858	418474,75	1279828,35
859	418603,54	1279931,36
860	418620,07	1279944,36
861	418636,59	1279956,94

№ п/п	X, м	Y, м
862	418648,68	1279965,79
863	418657,55	1279972,03
864	418658,76	1279972,82
865	418685,54	1279990,39
866	418686,94	1279991,18
867	418713,06	1280005,99
868	418739,87	1280019,55
869	418779,21	1280037,64
870	418959,23	1280117,25
871	418988,15	1280130,69
872	419041,72	1280149,26
462	419040,42	1280148,63
557	418952,50	1280106,66
556	418880,29	1280072,20
555	418842,69	1280052,86
554	418728,29	1280002,82
553	418710,07	1279993,31
552	418686,63	1279979,22
551	418667,64	1279966,85
550	418642,12	1279948,14
549	418496,13	1279831,08
548	418471,32	1279813,46
S=6319 кв. м		
50:26:0000000:56640:3Y1		
873	418988,18	1280130,71
874	419023,51	1280142,95
875	419023,94	1280147,32
873	418988,18	1280130,71
S=75 кв. м		
50:26:0010207:12:3Y4		
874	419023,51	1280142,95
872	419041,72	1280149,26
463	419094,55	1280174,48
460	419139,27	1280193,56
876	419136,45	1280199,60
875	419023,94	1280147,32
874	419023,51	1280142,95
S=691 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y4		
571	419529,76	1279479,75
572	419535,33	1279483,76
877	419514,02	1279512,85

№ п/п	X, м	Y, м
878	419487,54	1279549,01
879	419471,15	1279571,09
880	419454,17	1279593,31
881	419435,50	1279617,03
882	419416,17	1279640,84
883	419376,07	1279688,04
884	419335,01	1279735,39
885	419314,10	1279759,60
886	419294,41	1279782,97
887	419281,58	1279798,85
888	419267,80	1279816,81
889	419257,00	1279831,79
890	419244,59	1279850,32
891	419232,95	1279869,21
892	419222,65	1279887,38
893	419212,87	1279905,85
894	419205,30	1279920,91
895	419198,83	1279934,23
896	419189,39	1279954,24
897	419179,87	1279974,76
898	419101,77	1280143,77
532	419098,58	1280142,29
566	419152,81	1280020,17
567	419247,29	1279835,52
568	419383,96	1279671,52
571	419529,76	1279479,75
S=3818 кв. м		
50:26:0000000:56645:3Y5		
899	419211,33	1279835,56
900	419201,94	1279850,93
901	419194,93	1279863,13
902	419188,83	1279874,22
903	419180,87	1279889,36
904	419173,63	1279903,74
905	419166,44	1279918,52
906	419155,51	1279941,71
857	419069,13	1280128,59
534	419073,79	1280130,76
565	419075,51	1280130,10
564	419144,27	1279984,11
563	419174,25	1279921,36
562	419188,14	1279894,49
561	419198,84	1279875,29
560	419208,83	1279857,35

№ п/п	X, м	Y, м
559	419223,60	1279833,09
39	419226,90	1279828,09
899	419211,33	1279835,56
S=2597 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y5		
898	419101,77	1280143,77
907	419151,54	1280166,95
433	419148,86	1280172,97
528	419140,09	1280168,17
529	419099,60	1280148,45
530	419097,82	1280144,00
532	419098,58	1280142,29
898	419101,77	1280143,77
S=324 кв. м		
50:26:0010207:12:3Y3		
876	419136,45	1280199,60
460	419139,27	1280193,56
461	419176,35	1280209,34
376	419235,48	1280236,28
908	419230,10	1280243,45
909	419140,20	1280201,35
876	419136,45	1280199,60
S=837 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y6		
907	419151,54	1280166,95
433	419148,86	1280172,97
432	419181,07	1280190,46
431	419188,05	1280193,38
430	419253,88	1280223,36
429	419257,15	1280216,36
910	419172,82	1280176,87
907	419151,54	1280166,95
S=934 кв. м		
50:26:0010206:18:3Y2		
34	419412,57	1279599,90
911	419360,17	1279656,23
912	419350,99	1279662,01
913	419306,21	1279713,65
914	419288,19	1279734,51
915	419268,37	1279757,97
916	419253,51	1279776,31

№ п/п	X, м	Y, м
917	419238,27	1279796,19
918	419222,43	1279818,53
919	419212,11	1279834,30
899	419211,33	1279835,56
39	419226,90	1279828,09
38	419236,36	1279813,72
37	419252,89	1279791,72
36	419278,21	1279760,29
35	419363,66	1279661,43
34	419412,57	1279599,90
S=2272 кв. м		
50:26:0010206:17:3Y2		
43	419506,59	1279461,51
920	419458,19	1279528,16
921	419436,82	1279556,80
922	419412,64	1279587,94
923	419384,68	1279622,43
924	419356,71	1279655,41
912	419350,99	1279662,01
911	419360,17	1279656,23
34	419412,57	1279599,90
45	419437,51	1279568,53
44	419515,07	1279467,56
43	419506,59	1279461,51
S=1830 кв. м		
50:26:0010104:18:3Y3		
925	419535,45	1279421,77
47	419548,59	1279422,48
48	419545,43	1279426,98
49	419541,68	1279428,82
50	419537,23	1279436,12
51	419524,55	1279436,74
925	419535,45	1279421,77
S=180 кв. м		
50:26:0010104:20:3Y2		
926	419540,84	1279414,36
925	419535,45	1279421,77
47	419548,59	1279422,48
59	419553,97	1279414,81
927	419542,84	1279414,59
926	419540,84	1279414,36
S=101 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010104:18:3Y4		
928	419563,60	1279383,02
926	419540,84	1279414,36
927	419542,84	1279414,59
59	419553,97	1279414,81
58	419574,94	1279384,91
57	419575,45	1279383,81
928	419563,60	1279383,02
S=408 кв. м		
50:26:0010104:17:3Y2		
70	419569,63	1279369,61
929	419564,13	1279377,19
930	419566,79	1279378,63
928	419563,60	1279383,02
57	419575,45	1279383,81
72	419576,90	1279380,51
71	419575,83	1279374,94
70	419569,63	1279369,61
S=122 кв. м		
50:26:0000000:56659:3Y2		
931	419584,92	1279348,55
932	419623,34	1279369,73
933	419647,56	1279382,73
934	419614,69	1279376,78
63	419614,39	1279376,61
64	419579,07	1279356,60
931	419584,92	1279348,55
S=571 кв. м		
50:26:0010104:17:3Y3		
933	419647,56	1279382,73
934	419614,69	1279376,78
69	419638,26	1279390,08
68	419703,66	1279425,00
935	419703,36	1279421,46
936	419702,58	1279412,25
933	419647,56	1279382,73
S=886 кв. м		
50:26:0010104:16:3Y2		
286	420246,91	1279319,62
287	420246,69	1279320,41

№ п/п	X, м	Y, м
288	420247,00	1279321,00
77	420247,00	1279341,61
78	420246,99	1279333,29
79	420243,59	1279340,53
80	420239,33	1279349,93
81	420227,61	1279376,89
82	420218,64	1279413,09
83	420208,85	1279445,95
84	420198,47	1279470,71
85	420192,79	1279483,02
86	420183,33	1279496,16
87	420165,08	1279513,65
88	420151,37	1279523,04
89	420135,99	1279531,19
90	420120,22	1279537,58
91	420100,93	1279542,41
92	420093,74	1279541,17
93	420077,32	1279542,54
94	420056,03	1279541,50
95	420017,72	1279535,77
96	419975,43	1279528,86
97	419938,97	1279521,86
98	419899,09	1279514,15
99	419873,41	1279506,67
100	419858,88	1279502,04
101	419825,91	1279488,23
102	419791,80	1279469,61
103	419757,16	1279451,91
104	419738,44	1279442,48
68	419703,66	1279425,00
935	419703,36	1279421,46
937	419738,78	1279439,28
938	419756,75	1279448,24
939	419778,87	1279460,24
940	419792,07	1279466,83
941	419809,47	1279476,83
942	419822,52	1279483,70
943	419835,62	1279490,30
944	419851,28	1279497,08
945	419862,84	1279499,92
946	419874,31	1279503,81
947	419890,58	1279508,38
948	419899,83	1279511,24
949	419919,82	1279515,26
950	419938,70	1279518,85

№ п/п	X, м	Y, м
951	419947,19	1279522,44
952	419977,18	1279526,24
953	420007,05	1279530,91
954	420036,35	1279535,84
955	420060,45	1279538,75
956	420083,64	1279539,57
957	420111,32	1279537,19
958	420128,95	1279531,04
959	420145,69	1279522,61
960	420161,51	1279512,96
961	420171,87	1279503,09
962	420184,56	1279489,73
963	420192,34	1279478,09
964	420196,81	1279467,51
965	420205,07	1279447,91
966	420210,39	1279431,49
967	420214,93	1279415,24
968	420220,13	1279395,95
969	420224,67	1279376,30
970	420242,23	1279336,37
286	420246,91	1279319,62
S=1956 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y6		
144	419931,75	1279556,28
971	419928,17	1279555,66
972	419929,35	1279548,76
973	419923,57	1279547,73
974	419909,67	1279545,01
975	419888,82	1279540,25
976	419875,86	1279536,75
977	419863,79	1279533,02
978	419845,70	1279526,44
979	419823,35	1279516,78
980	419812,02	1279511,33
981	419772,76	1279490,77
257	419739,39	1279472,77
259	419815,79	1279508,25
260	419824,61	1279511,93
261	419857,23	1279525,53
139	419868,86	1279527,83
140	419871,43	1279528,69
141	419898,09	1279536,94
142	419915,86	1279540,65
143	419931,09	1279543,04

№ п/п	X, м	Y, м
144	419931,75	1279556,28
S=892 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y5		
146	419954,82	1279547,08
145	419952,05	1279559,77
982	419954,83	1279560,25
983	419955,97	1279553,36
984	420021,16	1279564,24
985	420034,37	1279566,39
986	420050,00	1279568,46
987	420064,06	1279569,63
988	420073,13	1279569,91
989	420080,25	1279569,83
990	420087,32	1279569,46
991	420093,71	1279568,86
992	420098,43	1279568,26
993	420102,44	1279567,64
264	420107,51	1279566,68
263	420101,00	1279566,02
262	420040,15	1279559,87
994	420032,73	1279559,12
135	420032,83	1279559,10
134	420028,90	1279559,79
146	419954,82	1279547,08
S=916 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y4		
133	420256,17	1279376,75
108	420260,56	1279377,37
109	420262,91	1279379,17
110	420273,10	1279391,78
111	420284,98	1279403,86
112	420292,61	1279411,00
113	420300,05	1279417,64
114	420304,58	1279421,47
115	420333,73	1279437,12
995	420323,76	1279442,91
996	420315,65	1279438,29
997	420310,70	1279435,20
998	420305,13	1279431,47
999	420299,85	1279427,61
1000	420291,60	1279420,94
1001	420282,49	1279412,63
1002	420276,06	1279406,21

№ п/п	X, м	Y, м
1003	420268,67	1279398,35
1004	420263,10	1279392,14
1005	420256,54	1279385,00
1006	420241,27	1279435,39
1007	420238,49	1279444,02
1008	420236,45	1279449,98
1009	420231,75	1279462,45
1010	420229,49	1279467,80
1011	420225,69	1279476,00
1012	420221,99	1279483,08
1013	420216,48	1279492,37
1014	420211,65	1279499,50
1015	420206,90	1279505,84
1016	420200,47	1279513,53
1017	420195,19	1279519,20
1018	420189,88	1279524,40
1019	420184,38	1279529,34
1020	420178,74	1279533,98
277	420177,52	1279534,89
1021	420186,93	1279523,92
278	420188,95	1279521,56
279	420206,38	1279501,22
280	420211,81	1279491,79
281	420226,29	1279466,64
132	420254,49	1279377,59
133	420256,17	1279376,75
S=1483 кв. м		
50:26:0010104:19:3Y3		
283	420265,09	1279330,62
282	420265,00	1279344,39
131	420262,69	1279351,73
130	420265,60	1279355,01
129	420271,04	1279361,06
128	420276,32	1279367,01
127	420281,50	1279372,78
126	420288,24	1279380,09
125	420301,89	1279393,72
124	420305,37	1279396,99
123	420308,92	1279400,16
122	420314,98	1279404,59
121	420317,89	1279399,51
120	420335,30	1279411,11
119	420336,86	1279415,86
118	420345,02	1279420,70

№ п/п	X, м	Y, м
117	420342,87	1279424,73
116	420349,31	1279428,08
1022	420351,55	1279426,78
1023	420355,91	1279424,07
1024	420345,09	1279413,33
1025	420345,04	1279413,31
1026	420335,84	1279408,42
1027	420325,29	1279401,63
1028	420319,10	1279396,98
1029	420316,31	1279394,70
1030	420305,63	1279384,91
1031	420297,72	1279376,74
1032	420292,29	1279370,79
1033	420280,08	1279355,68
283	420265,09	1279330,62
S=998 кв. м		
50:26:0010203:3Y47		
292	420340,46	1279440,66
237	420343,62	1279441,78
238	420373,93	1279452,56
1036	420376,53	1279457,41
1037	420369,38	1279461,41
1038	420333,86	1279448,17
1035	420331,16	1279446,79
292	420340,46	1279440,66
S=390 кв. м		
50:26:0010104:3Y45		
1023	420355,91	1279424,07
1039	420359,80	1279427,92
291	420357,13	1279429,68
293	420352,05	1279429,50
116	420349,31	1279428,08
1022	420351,55	1279426,78
1023	420355,91	1279424,07
S=33 кв. м		
50:26:0010203:3Y46		
1039	420359,80	1279427,92
291	420357,13	1279429,68
239	420361,71	1279429,82
1039	420359,80	1279427,92
S=4 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0000000:56655:3Y3		
445	419531,29	1280385,51
1040	419528,02	1280391,85
1041	419538,52	1280397,21
1042	419549,05	1280402,50
1043	419559,62	1280407,74
1044	419570,21	1280412,91
1045	419580,83	1280418,02
1046	419591,48	1280423,07
1047	419602,17	1280428,06
1048	419612,88	1280432,98
1049	419623,62	1280437,85
1050	419634,38	1280442,65
1051	419645,18	1280447,38
1052	419656,00	1280452,06
1053	419666,85	1280456,66
1054	419677,73	1280461,21
1055	419688,63	1280465,69
1056	419699,56	1280470,11
1057	419789,69	1280506,25
1058	419791,74	1280501,15
1059	419792,04	1280500,40
447	419722,33	1280473,04
446	419617,66	1280432,95
445	419531,29	1280385,51
S=1428 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y4		
1060	419431,51	1280307,22
441	419445,95	1280318,10
384	419477,23	1280335,28
383	419521,01	1280357,58
382	419609,64	1280402,96
381	419667,85	1280428,28
1061	419668,57	1280425,47
1062	419619,96	1280404,33
1063	419592,95	1280391,72
1064	419566,26	1280378,48
1065	419535,71	1280361,87
1066	419513,56	1280350,44
1067	419491,78	1280338,38
1068	419474,02	1280329,01
1069	419456,04	1280319,94
1060	419431,51	1280307,22
S=756 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010207:20:3Y2		
376	419235,48	1280236,28
377	419257,60	1280247,45
378	419290,17	1280262,00
374	419371,91	1280299,01
444	419384,04	1280304,64
445	419531,29	1280385,51
1040	419528,02	1280391,85
1070	419513,77	1280384,45
1071	419499,57	1280376,94
1072	419485,44	1280369,32
1073	419471,37	1280361,58
1074	419456,46	1280353,39
1075	419441,49	1280345,34
1076	419426,45	1280337,41
1077	419411,34	1280329,61
1078	419396,17	1280321,94
1079	419380,92	1280314,40
1080	419365,62	1280306,99
1081	419350,25	1280299,71
908	419230,10	1280243,45
376	419235,48	1280236,28
S=2858 кв. м		
50:26:0010206:16:3Y7		
1082	419297,50	1280244,64
426	419297,57	1280244,67
442	419392,24	1280288,60
441	419445,95	1280318,10
1060	419431,51	1280307,22
1083	419396,56	1280281,97
1084	419381,07	1280274,47
1085	419365,52	1280267,11
428	419271,66	1280223,16
427	419268,29	1280230,36
1082	419297,50	1280244,64
S=1386 кв. м		
50:26:0010206:13:3Y5		
1086	419693,93	1280355,10
1087	419685,55	1280359,76
1061	419668,57	1280425,47
1088	419676,02	1280421,46
1086	419693,93	1280355,10

№ п/п	X, м	Y, м
S=447 кв. м		
50:26:0010206:13:3Y4		
147	419720,98	1280346,74
1089	419723,77	1280346,86
1090	419733,32	1280347,28
1091	419709,57	1280435,33
399	419848,78	1280491,15
400	419835,08	1280495,71
587	419757,04	1280463,95
588	419706,07	1280444,01
589	419702,14	1280441,77
590	419698,90	1280437,16
591	419698,21	1280431,35
592	419698,38	1280430,71
147	419720,98	1280346,74
S=2475 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y5		
1092	419724,37	1280275,50
1093	419719,54	1280288,64
1086	419693,93	1280355,10
1096	419701,69	1280350,77
155	419705,39	1280348,71
154	419712,87	1280321,67
153	419723,30	1280286,95
152	419727,26	1280276,27
1092	419724,37	1280275,50
S=801 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y8		
150	419737,39	1280279,02
149	419734,82	1280296,36
148	419730,20	1280313,15
147	419720,98	1280346,74
1089	419723,77	1280346,86
1090	419733,32	1280347,28
1090-1	419741,44	1280317,17
1090-2	419747,98	1280319,01
1090-3	419755,29	1280291,57
1090-4	419748,78	1280289,84
1100	419739,59	1280283,19
1101	419739,43	1280279,56
150	419737,39	1280279,02
S=1022 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010206:14:3Y6		
1102	419715,55	1280261,35
840	419716,89	1280261,46
836	419726,92	1280270,71
152	419727,26	1280276,27
1092	419724,37	1280275,50
1103	419725,81	1280270,96
1104	419722,25	1280267,53
1102	419715,55	1280261,35
S=22 кв. м		
50:26:0010206:14:3Y7		
838	419720,88	1280261,79
839	419728,86	1280268,53
151	419730,43	1280277,13
1105	419732,80	1280268,37
1106	419725,17	1280262,14
838	419720,88	1280261,79
S=43 кв. м		
50:26:0010206:3Y29		
1107	419715,80	1280256,63
1108	419724,72	1280261,77
1106	419725,17	1280262,14
838	419720,88	1280261,79
843	419718,94	1280260,02
842	419715,80	1280256,71
1107	419715,80	1280256,63
S=11 кв. м		
50:26:0000000:56655:3Y2		
159	420056,59	1280579,43
160	420008,29	1280579,37
161	420022,68	1280583,29
162	420062,19	1280592,61
163	420087,56	1280598,15
157	420127,82	1280606,06
1109	420112,17	1280612,04
1110	420044,29	1280596,90
1111	420019,33	1280590,61
1112	419989,87	1280582,29
457	419980,15	1280579,23
159	420056,59	1280579,43
S=1063 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
50:26:0010207:7:3Y2		
1109	420112,17	1280612,04
157	420127,82	1280606,06
168	420145,29	1280609,49
164	420178,92	1280617,52
165	420202,22	1280624,95
166	420207,85	1280627,04
482	420206,90	1280636,55
1113	420196,90	1280633,00
1114	420181,58	1280628,24
1115	420166,10	1280624,07
1109	420112,17	1280612,04
S=853 кв. м		
50:26:0010202:3Y20		
1116	420473,94	1280496,07
730	420480,54	1280507,79
718	420514,15	1280612,66
719	420510,05	1280615,63
719-1	420480,21	1280524,27
719-2	420470,21	1280527,52
719-3	420461,27	1280500,09
1117	420471,19	1280496,97
1116	420473,94	1280496,07
S=925 кв. м		
50:26:0010203:17:3Y3		
1118	420495,30	1280489,07
1119	420513,82	1280545,63
1120	420536,06	1280606,35
1121	420544,61	1280618,15
402	420549,37	1280620,24
1122	420550,04	1280621,99
314	420550,92	1280624,29

№ п/п	X, м	Y, м
721	420548,10	1280622,97
722	420540,98	1280619,95
723	420536,59	1280616,75
724	420533,77	1280611,72
725	420531,55	1280602,85
726	420530,72	1280600,66
731	420497,56	1280506,62
732	420489,92	1280490,76
1118	420495,30	1280489,07
S=473 кв. м		
50:26:0010206:13:3Y3		
1086	419693,93	1280355,10
1096	419701,69	1280350,77
155	419705,39	1280348,71
597	419684,17	1280423,41
593	419683,47	1280424,54
594	419680,91	1280428,69
595	419676,80	1280430,55
596	419672,30	1280430,21
381	419667,85	1280428,28
1061	419668,57	1280425,47
1088	419676,02	1280421,46
1086	419693,93	1280355,10
S=745 кв. м		
50:26:0010104:17:3Y4		
933	419647,56	1279382,73
936	419702,58	1279412,25
2001	419702,05	1279405,96
2002	419697,43	1279397,89
2003	419653,67	1279383,83
933	419647,56	1279382,73
S=350 кв. м		

Публичные сервитуты (планируемые)

№ п/п	Условный номер публичного сервитута (планируемого)	Кадастровый номер земельного участка	Назначение публичного сервитута (планируемого)	Площадь публичного сервитута (планируемого), кв.м
1	ЗС1	50:26:0010104:17 (ЕЗП 50:26:0000000:239)	для размещения временной подъездной дороги	2007
		50:26:0000000:56659		16808
		50:26:0000000:54459		900
2	ЗС2	50:26:0010104:16 (ЕЗП 50:26:0000000:240)	для размещения временной подъездной дороги	4241
3	ЗС3	50:18:0090606 (Земли государственной неразграниченной собственности)	складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта	2 990
4	ЗС4	50:26:0000000:56655		2 988
5	ЗС5	50:26:0000000:56645		2 983
6	ЗС6	50:18:0000000:16292	для реконструкции сетей электроснабжения 10 кВ	231
7	ЗС7	50:18:0090606:301		26
8	ЗС8	50:18:0090606:176		143
9	ЗС9	50:26:0010203:76		323
		50:26:0010208:94		340
		50:26:0010203:86		342
		50:26:0010203:100		340
		50:26:0010203:140		302
		50:26:0010203 (50:26:0010203:62)		650
10	ЗС10	50:26:0010203:47		26
11	ЗС11	50:26:0010205:31		143
12	ЗС12	50:26:0010203:426		284
13	ЗС13	50:26:0010203:17 (ЕЗП 50:26:0000000:239)		42
14	ЗС14	50:26:0010203:414		401
15	ЗС15-1	50:26:0010206:13 (ЕЗП 50:26:0000000:239)		848
		50:26:0010206:14 (ЕЗП 50:26:0000000:240)	250	
	ЗС15-2	50:26:0010206:14	1168	

№ п/п	Условный номер публичного сервитута (планируемого)	Кадастровый номер земельного участка	Назначение публичного сервитута (планируемого)	Площадь публичного сервитута (планируемого), кв.м
		(ЕЗП 50:26:0000000:240)		
		50:26:0010206		262
		50:26:0000000:56655		2170
		50:26:0010207:20		
		(ЕЗП 50:26:0000000:238)		4962
16	ЗС16	50:26:0010207:12		2683
		(ЕЗП 50:26:0000000:239)		
		50:26:0000000:56640		1458
		50:26:0000000:56645		2167
17	ЗС17	50:26:0010207:7	для реконструкции сетей и сооружения связи - ВОЛС	96
		(ЕЗП 50:26:0000000:239)		
18	ЗС18	50:26:0000000:56655		48

Таблица 14

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых)
Система координат МСК-50, зона 1

№ п/п	Х, м	У, м
ЗС1	Временная подъездная дорога	
1	418856,14	1278710,35
2	418867,58	1278720,66
3	418876,48	1278728,28
4	418886,03	1278735,07
5	418895,59	1278741,85
6	418905,71	1278747,75
7	418912,46	1278751,55
8	419153,19	1278873,32
9	419159,77	1278876,71
10	419166,23	1278880,16
11	419172,56	1278883,73
12	419239,24	1278941,15
13	419248,42	1278953,22
14	419242,89	1278957,22
15	419255,69	1278975,23
16	419261,29	1278971,27
17	419310,72	1279041,05
18	419319,52	1279053,35
19	419324,10	1279059,50
20	419328,86	1279065,60
21	419342,49	1279081,25
22	419347,88	1279086,81
23	419353,35	1279092,19
24	419376,31	1279113,88
25	419381,75	1279119,01
26	419387,10	1279124,12
27	419392,32	1279129,27
28	419397,38	1279134,48
29	419428,02	1279174,67
30	419431,70	1279180,92
31	419435,28	1279187,32
32	419438,80	1279193,83
33	419442,29	1279200,42
34	419495,56	1279301,17
35	419497,92	1279305,61
36	419500,34	1279310,10
37	419502,88	1279314,62
38	419505,55	1279319,13
39	419508,40	1279323,62
40	419511,46	1279328,05
41	419514,77	1279332,39
42	419518,36	1279336,59
43	419523,99	1279342,27
44	419528,17	1279345,90
45	419532,48	1279349,24
46	419536,88	1279352,34
47	419541,35	1279355,23

№ п/п	Х, м	У, м
48	419552,34	1279361,63
49	419548,50	1279368,72
50	419564,13	1279377,19
51	419579,59	1279355,90
52	419554,92	1279342,40
53	419550,85	1279339,94
54	419546,92	1279337,40
55	419543,15	1279334,75
56	419539,56	1279331,96
57	419536,19	1279329,03
58	419531,70	1279324,51
59	419528,80	1279321,11
60	419526,05	1279317,50
61	419523,42	1279313,71
62	419520,91	1279309,75
63	419518,49	1279305,66
64	419516,13	1279301,45
65	419511,47	1279292,76
66	419458,21	1279192,02
67	419454,68	1279185,36
68	419451,07	1279178,67
69	419447,33	1279171,98
70	419443,40	1279165,31
71	419410,46	1279122,12
72	419405,07	1279116,56
73	419399,61	1279111,18
74	419394,12	1279105,93
75	419365,86	1279079,26
76	419360,64	1279074,11
77	419355,58	1279068,90
78	419342,91	1279054,34
79	419338,44	1279048,61
80	419329,73	1279036,73
81	419262,62	1278942,14
82	419258,04	1278935,99
83	419253,28	1278929,89
84	419181,61	1278868,17
85	419168,11	1278860,76
86	418921,09	1278735,76
87	418914,77	1278732,20
88	418905,48	1278726,79
89	418896,71	1278720,57
90	418887,70	1278714,18
91	418879,30	1278707,00
92	418868,45	1278697,23
93	418813,06	1278643,83
94	418800,47	1278656,69
1	418856,14	1278710,35
S=19582 кв. м		

№ п/п	X, м	Y, м
ЗС2	Временная подъездная дорога	
1	419977,18	1279526,24
2	420007,05	1279530,91
3	420036,35	1279535,84
4	420060,45	1279538,75
5	420083,64	1279539,57
6	420111,32	1279537,19
7	420128,95	1279531,04
8	420145,69	1279522,61
9	420161,51	1279512,96
10	420171,87	1279503,09
11	420184,56	1279489,73
12	420192,34	1279478,09
13	420196,81	1279467,51
14	420205,07	1279447,91
15	420210,39	1279431,49
16	420214,93	1279415,24
17	420220,13	1279395,95
18	420224,67	1279376,3
19	420242,23	1279336,37
20	420246,91	1279319,62
21	420239,52	1279324,47
22	420220,03	1279381,36
23	420205,81	1279428,13
24	420200,82	1279442,68
25	420196,47	1279453,46
26	420193,15	1279460,58
27	420189,82	1279466,86
28	420186,64	1279472,19
29	420183,56	1279476,87
30	420180,32	1279481,35
31	420177,13	1279485,42
32	420171,16	1279492,24
33	420168,52	1279494,97
34	420162,68	1279500,5
35	420155,92	1279506,13
36	420148,52	1279511,48
37	420138,61	1279517,53
38	420129,7	1279522

№ п/п	X, м	Y, м
39	420119,97	1279525,99
40	420112,33	1279528,5
41	420103,89	1279530,69
42	420096,28	1279532,17
43	420089,24	1279533,14
44	420079,72	1279533,83
45	420073,12	1279533,91
46	420065,25	1279533,64
47	420058,75	1279533,16
48	420050,06	1279532,22
49	420037,81	1279530,5
50	420024,59	1279528,35
51	419918,36	1279510,04
52	419897,98	1279505,43
53	419885,3	1279502,01
54	419874,4	1279498,61
55	419866,23	1279495,75
56	419857,05	1279492,21
57	419839,42	1279484,55
58	419791,31	1279459,87
59	419702,58	1279412,25
60	419703,36	1279421,46
61	419738,78	1279439,28
62	419756,75	1279448,24
63	419778,87	1279460,24
64	419792,07	1279466,83
65	419809,47	1279476,83
66	419822,52	1279483,7
67	419835,62	1279490,3
68	419851,28	1279497,08
69	419862,84	1279499,92
70	419874,31	1279503,81
71	419890,58	1279508,38
72	419899,83	1279511,24
73	419919,82	1279515,26
74	419938,7	1279518,85
75	419947,19	1279522,44
1	419977,18	1279526,24
S=4240 кв. м		

ЗС5		
Стройплощадка		
№ п/п	X, м	Y, м
1	419047,70	1280053,94
2	419028,77	1280094,54
3	419022,89	1280107,15
4	419069,13	1280128,59
5	419074,76	1280115,99
6	419093,78	1280075,21
1	419047,70	1280053,94
S=2983 кв. м		

ЗС4		
№ п/п	Стройплощадка	
	Х, м	У, м
1	419762,45	1280557,91
2	419777,93	1280515,66
3	419782,45	1280503,34
4	419735,32	1280484,45
5	419730,28	1280498,20
6	419714,80	1280540,45
1	419762,45	1280557,91
S=2988 кв. м		

ЗС3		
№ п/п	Стройплощадка	
	Х, м	У, м
1	422009,66	1280920,79
2	422013,10	1280875,92
3	422013,92	1280861,43
4	421991,96	1280860,47
5	421979,16	1280859,32
6	421963,55	1280857,22
7	421962,41	1280872,04
8	421959,45	1280916,75
1	422009,66	1280920,79
S=2990 кв. м		

№ п/п	Х, м	У, м
для реконструкции объектов электросетевого хозяйства, линий и сооружений связи		
ЗС6		
1	422614,95	1281048,88
2	422615,46	1281048,66
3	422644,12	1281067,52
4	422637,03	1281078,29
1	422614,95	1281048,88
S=231 кв. м		
ЗС37		
5	422636,59	1281078,97
6	422626,51	1281086,79
7	422627,22	1281087,52
8	422629,83	1281089,24
5	422636,59	1281078,97
S=26 кв. м		
ЗС8		
9	421813,55	1280606,86
10	421831,72	1280613,96
11	421829,78	1280618,93
12	421814,51	1280618,66
13	421814,28	1280617,8
9	421813,55	1280606,86
S=143 кв. м		
ЗС9		
14	421085,12	1280892,01
15	421080,71	1280901,76

№ п/п	Х, м	У, м
16	421070,25	1280897,12
17	421053,39	1280889,63
18	421035,09	1280881,5
19	421026,16	1280877,54
20	420999,93	1280865,89
21	420998,75	1280865,36
22	420971,37	1280853,21
23	420966,21	1280850,91
24	420943,94	1280841,02
25	420933,27	1280836,29
26	420916,31	1280828,76
27	420899,13	1280821,13
28	420888,9	1280816,58
29	420893,11	1280807,31
30	420920,42	1280819,71
31	420948,61	1280830,76
32	420976,04	1280842,85
33	421003,48	1280854,94
34	421030,79	1280867,34
35	421057,87	1280879,68
14	421085,12	1280892,01
S=2296 кв. м		
ЗС10		
36	420793,74	1280765,68
37	420802,47	1280769,86
38	420801,26	1280772,26
39	420792,58	1280768,08
36	420793,74	1280765,68




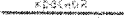

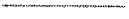

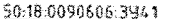


№ п/п	X, м	Y, м
S=26 кв. м		
3С11		
40	420627,2	1280639,21
41	420632,17	1280654,71
42	420648,92	1280649,33
40	420627,2	1280639,21
S=143 кв. м		
3С12		
43	420588,86	1280621,33
44	420562,02	1280608,79
45	420568,31	1280628,25
46	420572,68	1280630,02
47	420589,86	1280624,41
43	420588,86	1280621,33
S=284 кв. м		
3С13		
48	420544,91	1280608,65
49	420549,37	1280620,24
50	420544,61	1280618,15
51	420540,68	1280612,73
48	420544,91	1280608,65
S=42 кв. м		
3С14		
52	420543,31	1280646,29
53	420508,03	1280680,27
54	420500,24	1280676,76
55	420534,99	1280642,57
52	420543,31	1280646,29
S=401 кв. м		
3С15-1		
56	419720,89	1280439,87
57	419720,82	1280430,21
58	419732,67	1280383,43
59	419742,17	1280347,66
60	419745,62	1280334,67
73	419749,43	1280313,56
74	419747,98	1280319,01
75	419741,43	1280317,24
76	419733,32	1280347,28
77	419709,57	1280435,33
56	419720,89	1280439,87
S=1098 кв. м		
3С15-2		
61	419754,59	1280284,94
62	419766,42	1280219,42
63	419751,21	1280226,56
64	419740,49	1280231,59
65	419734,62	1280249,25
66	419732,19	1280262,71

№ п/п	X, м	Y, м
67	419731,37	1280267,21
68	419732,80	1280268,37
69	419730,43	1280277,13
70	419739,43	1280279,56
71	419750,76	1280282,64
72	419748,82	1280289,85
72-1	419753,48	1280291,09
61	419754,59	1280284,94
S=1430 кв. м		
3С16		
78	419736,01	1280484,73
79	419732,81	1280492,93
80	419703,37	1280481,42
81	419661,46	1280465,04
82	419614,15	1280446,55
83	419569,45	1280422,42
84	419525,45	1280398,67
85	419524,71	1280398,27
86	419481,77	1280375,1
87	419436,83	1280354,01
88	419409	1280340,94
89	419407,14	1280374,26
90	419404,58	1280384,25
91	419380,1	1280393,76
92	419380,61	1280382,91
93	419383,62	1280329,03
94	419346,31	1280311,52
95	419301,05	1280290,28
96	419255,78	1280269,03
97	419222,58	1280253,45
98	419210,52	1280247,79
99	419165,26	1280226,55
100	419119,99	1280205,3
101	419074,73	1280184,06
102	419029,47	1280162,82
103	419025,51	1280160,96
104	418984,21	1280141,57
105	418938,94	1280120,33
106	418884,43	1280094,74
107	418848,42	1280077,84
108	418803,16	1280056,6
109	418757,89	1280035,35
110	418712,08	1280013,85
111	418653,06	1279978,92
112	418663,65	1279976,01
113	418686,94	1279991,18
114	418713,06	1280005,99
115	418739,87	1280019,55
116	418779,21	1280037,64
117	418959,23	1280117,25
118	419140,2	1280201,35
119	419350,25	1280299,71
120	419360,33	1280304,47








№ п/п	X, м	Y, м
121	419370,73	1280309,44
122	419391,09	1280319,41
123	419411,18	1280329,53
124	419431,47	1280340,04
125	419451,88	1280350,91
126	419471,37	1280361,58
127	419489,63	1280371,59
128	419508,43	1280381,64
129	419528,02	1280391,84
130	419529,73	1280392,73
131	419545,9	1280400,93
132	419564,04	1280409,91
133	419583,77	1280419,42
134	419602,06	1280428,01
135	419622,01	1280437,12
136	419641,01	1280445,56
137	419660,61	1280454,02
138	419679,77	1280462,06
139	419699,56	1280470,11
78	419736,01	1280484,73
S=13443 кв. м		
3С17		
140	420209,39	1280611,76
141	420206,24	1280611,09
142	420199,21	1280629,29
143	420207,26	1280632,99
144	420207,68	1280628,78
145	420204,3	1280627,23
146	420209,08	1280614,84
140	420209,39	1280611,76
S=96 кв. м		
3С18		
147	419801,14	1280507,02
148	419799,53	1280506,32
149	419791,05	1280502,87
150	419789,69	1280506,25
78	419736,01	1280484,73
151	419735,98	1280484,82
152	419795,35	1280508,94
147	419801,14	1280507,02
S=48 кв. м		

**Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**

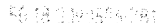


Условные обозначения:

	границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	административные границы городских округов Московской области
	границы населенных пунктов
	красные линии, устанавливаемые в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации
	границы существующих (не изменяемых) земельных участков
	границы образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	границы изменяемых земельных участков
	условные номера образуемых земельных участков
	линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
	границы публичных сервитудов (планируемых)

ГРАНИЦЫ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

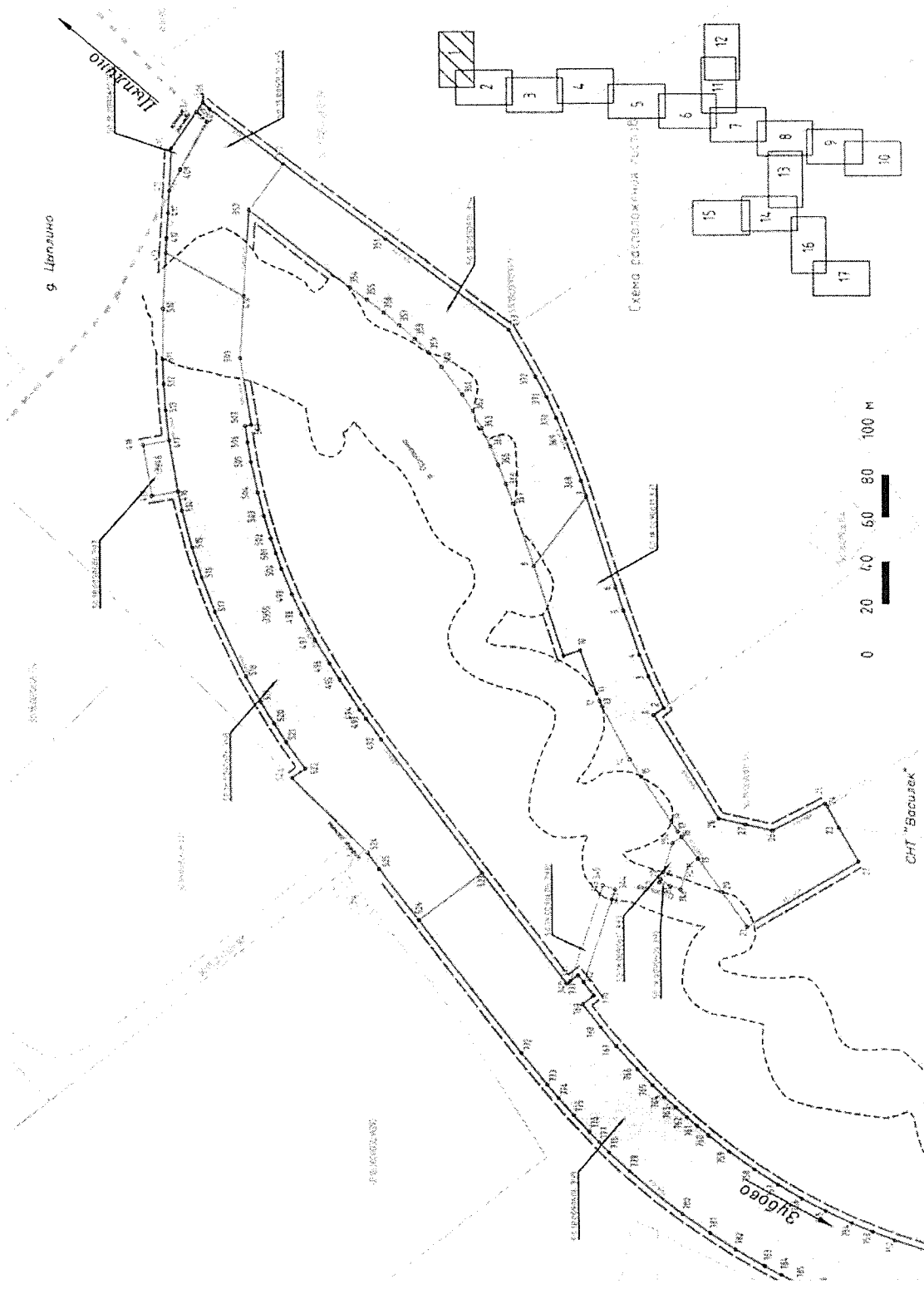
Сущ-е	Планир-е	
		район, микрорайон, квартал
		территория общего пользования (деревозная полоса)
		территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
		улично-дорожная сеть
		образуемые земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается изъятие для государственных или муниципальных нужд
		условные номера образуемых земельных участков, предлагаемых к изъятию

ИНЫЕ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	кадастровые номера существующих (не изменяемых) земельных участков
	номер характерной точки
	границы формируемого участка

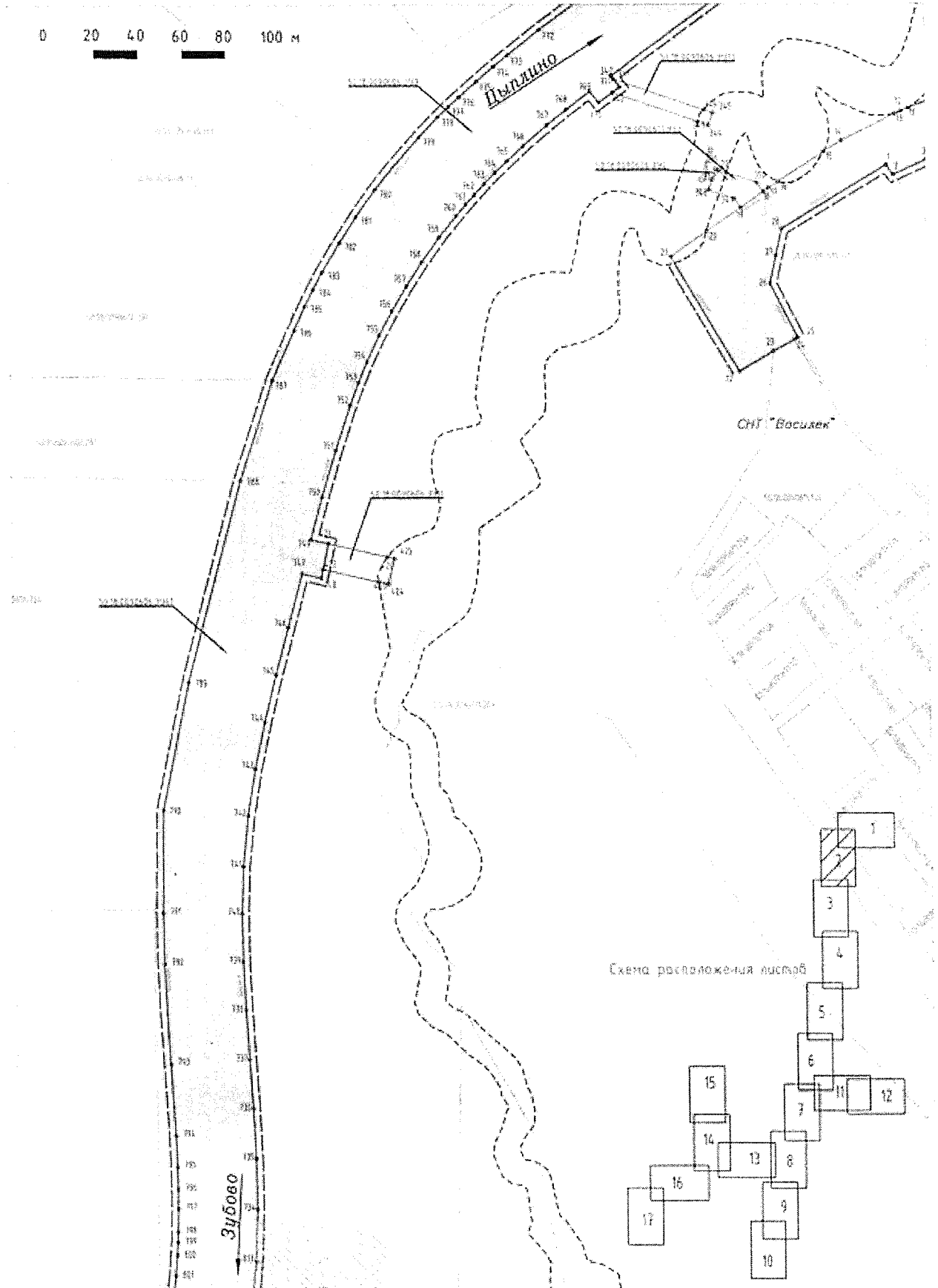
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческому некоммерческому товариществу: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

**Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**



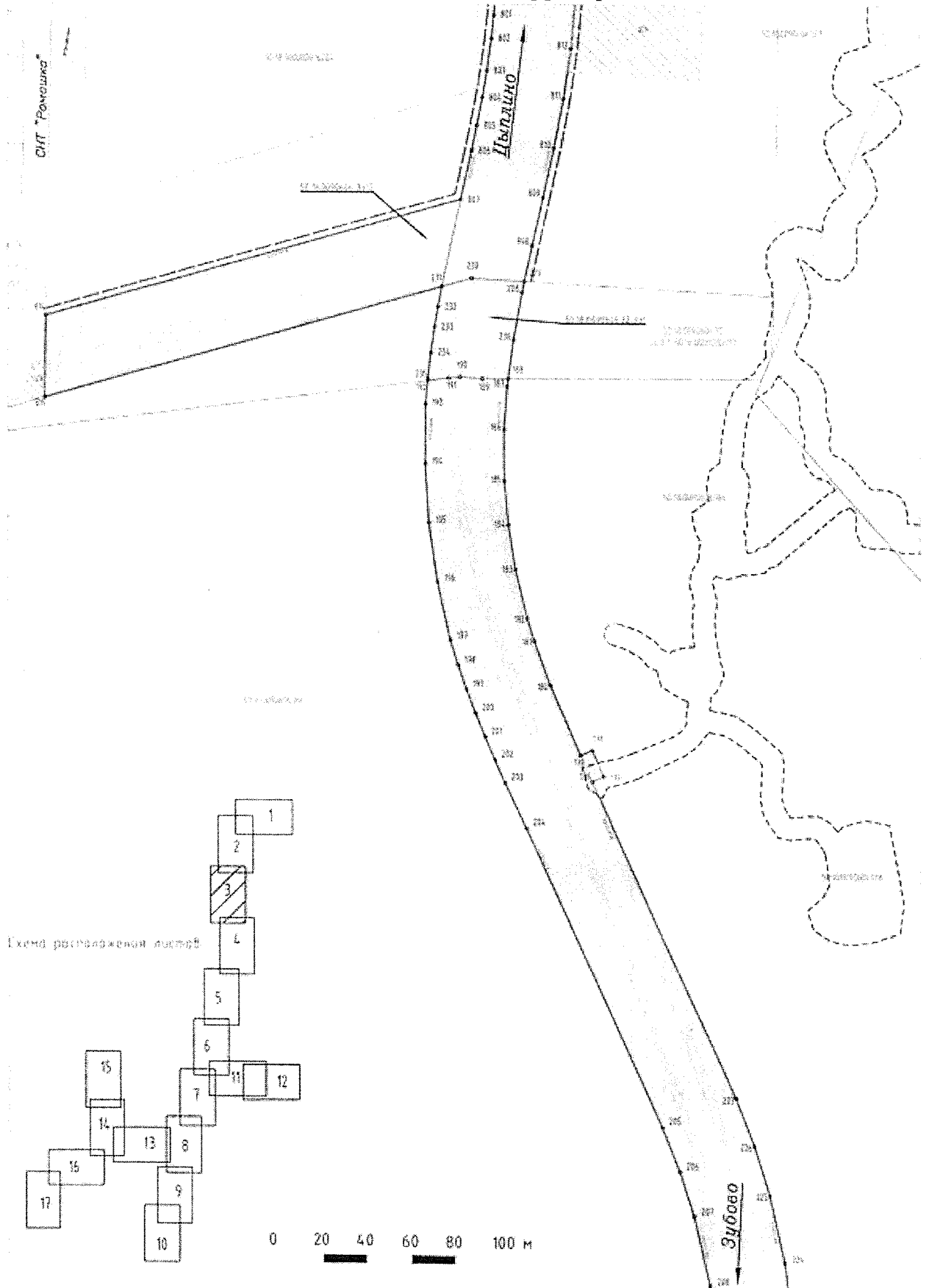
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории



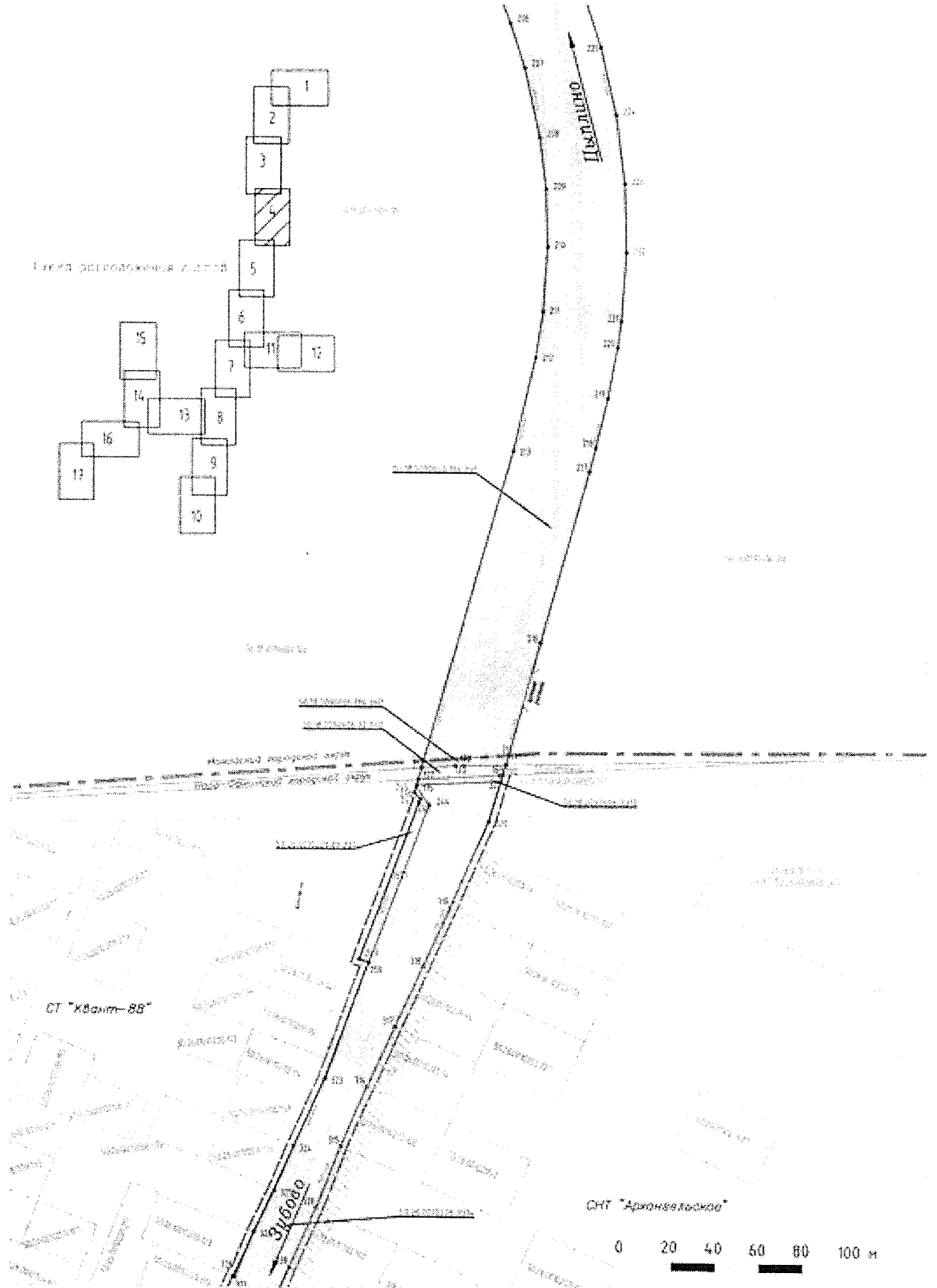
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории



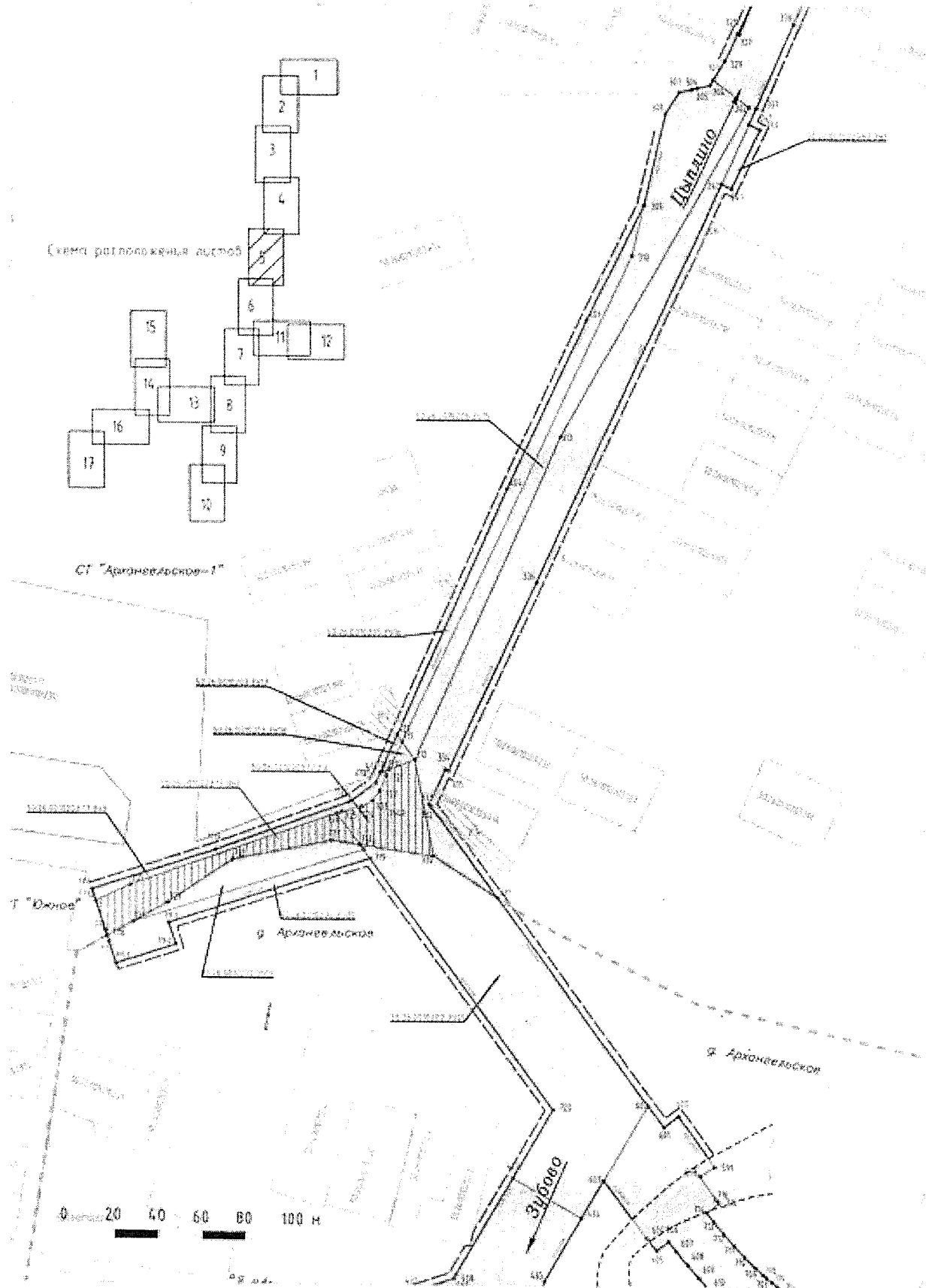
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории



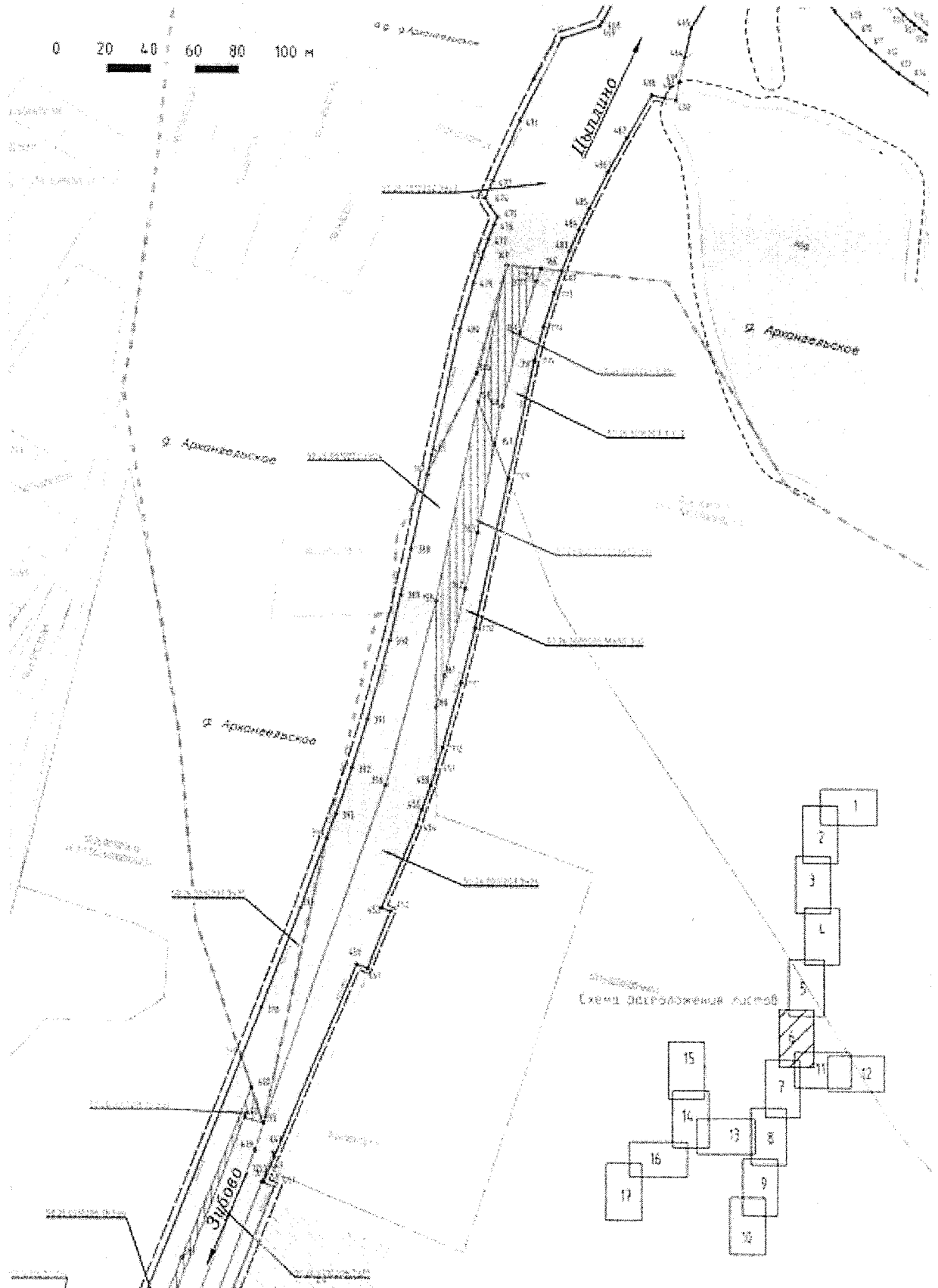
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории



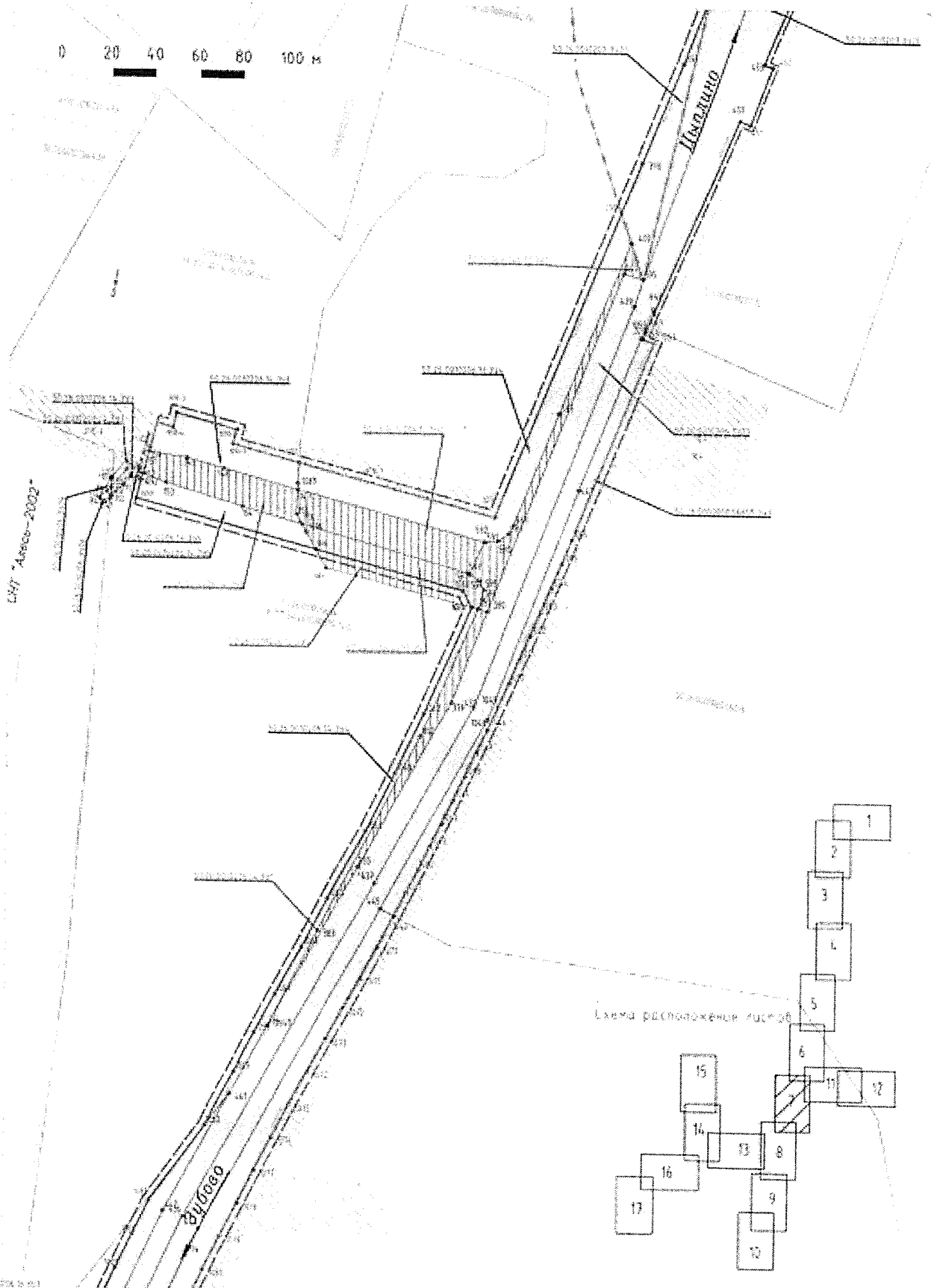
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории

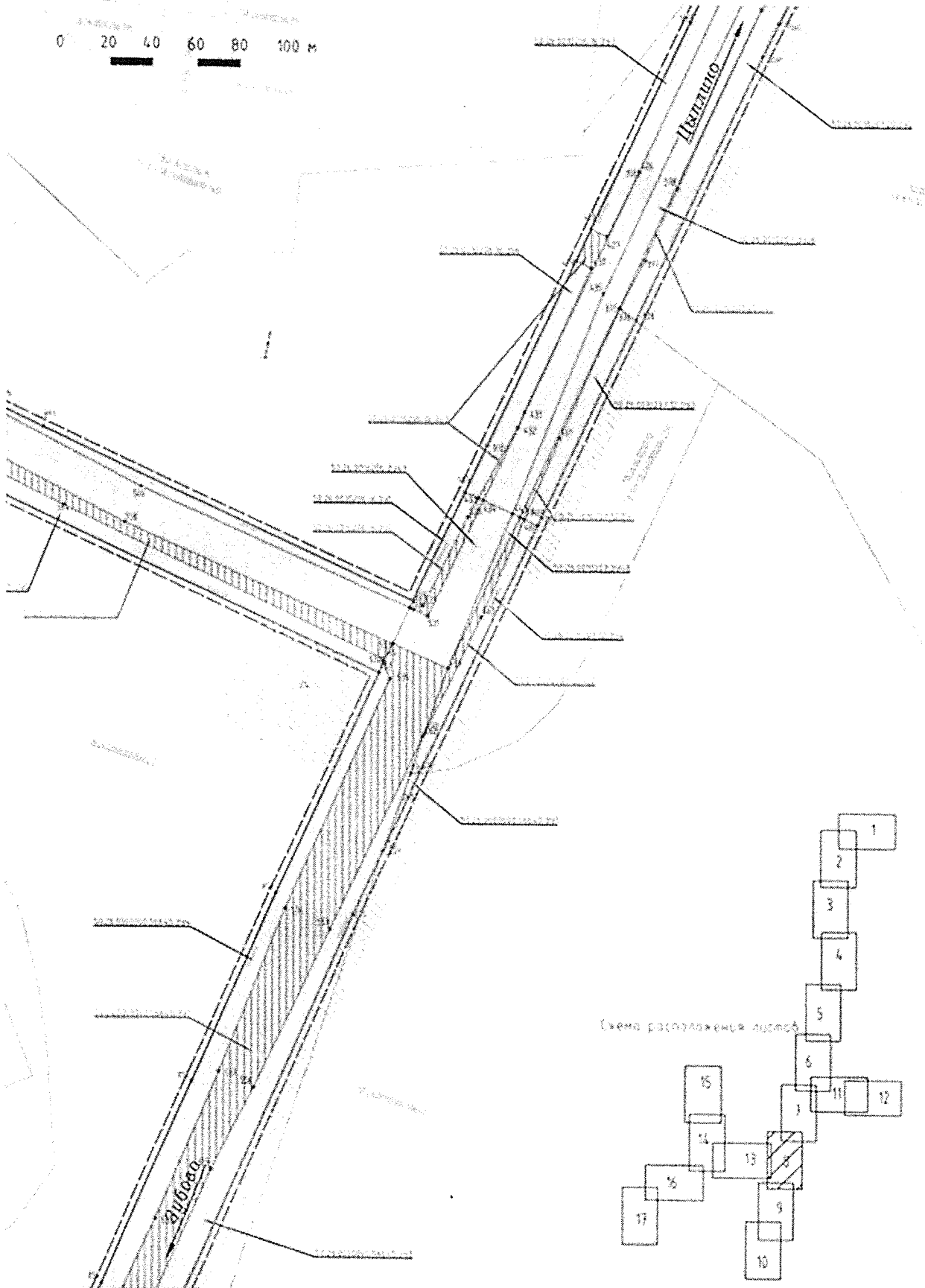


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории

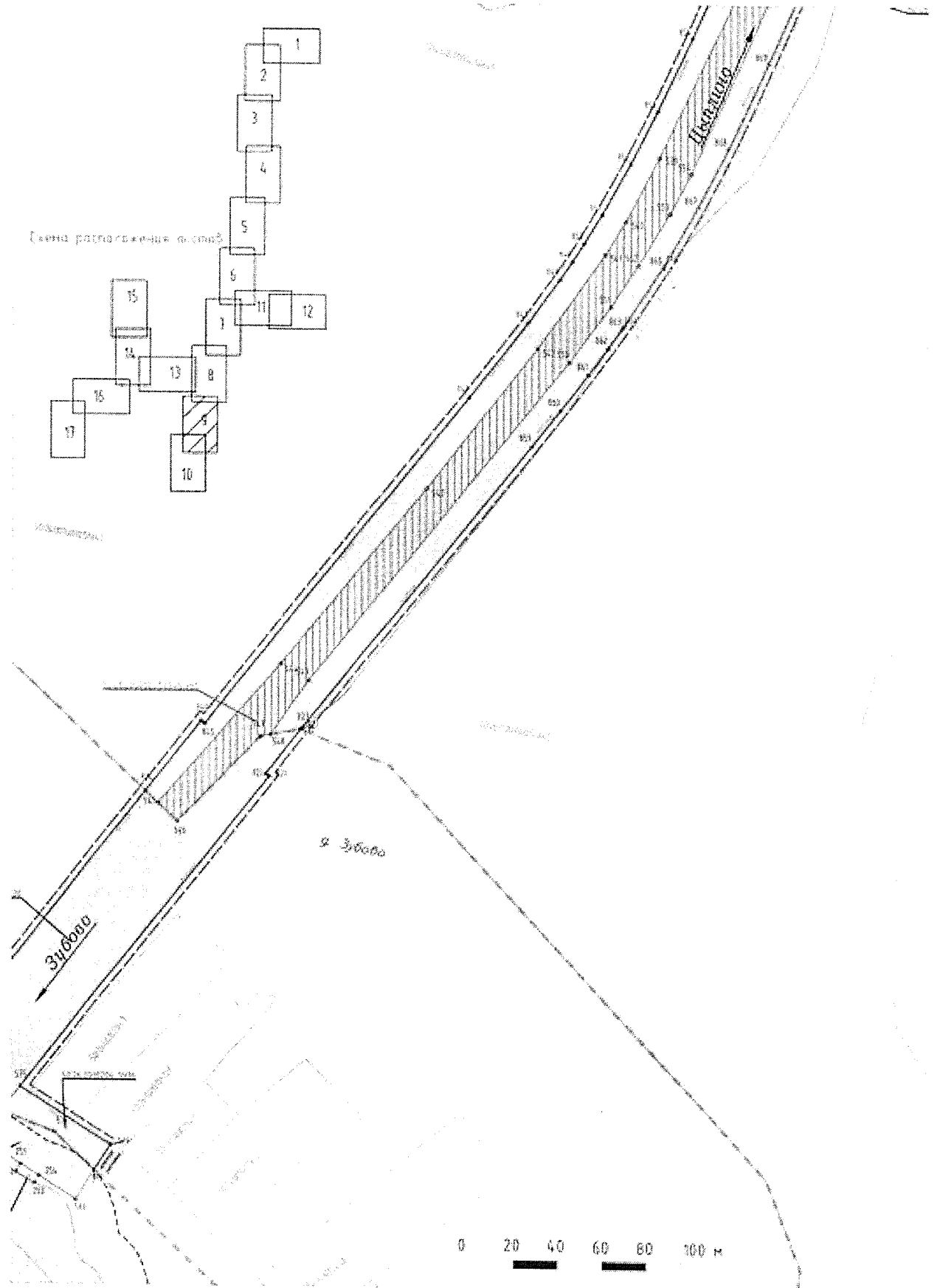


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект межевания территории

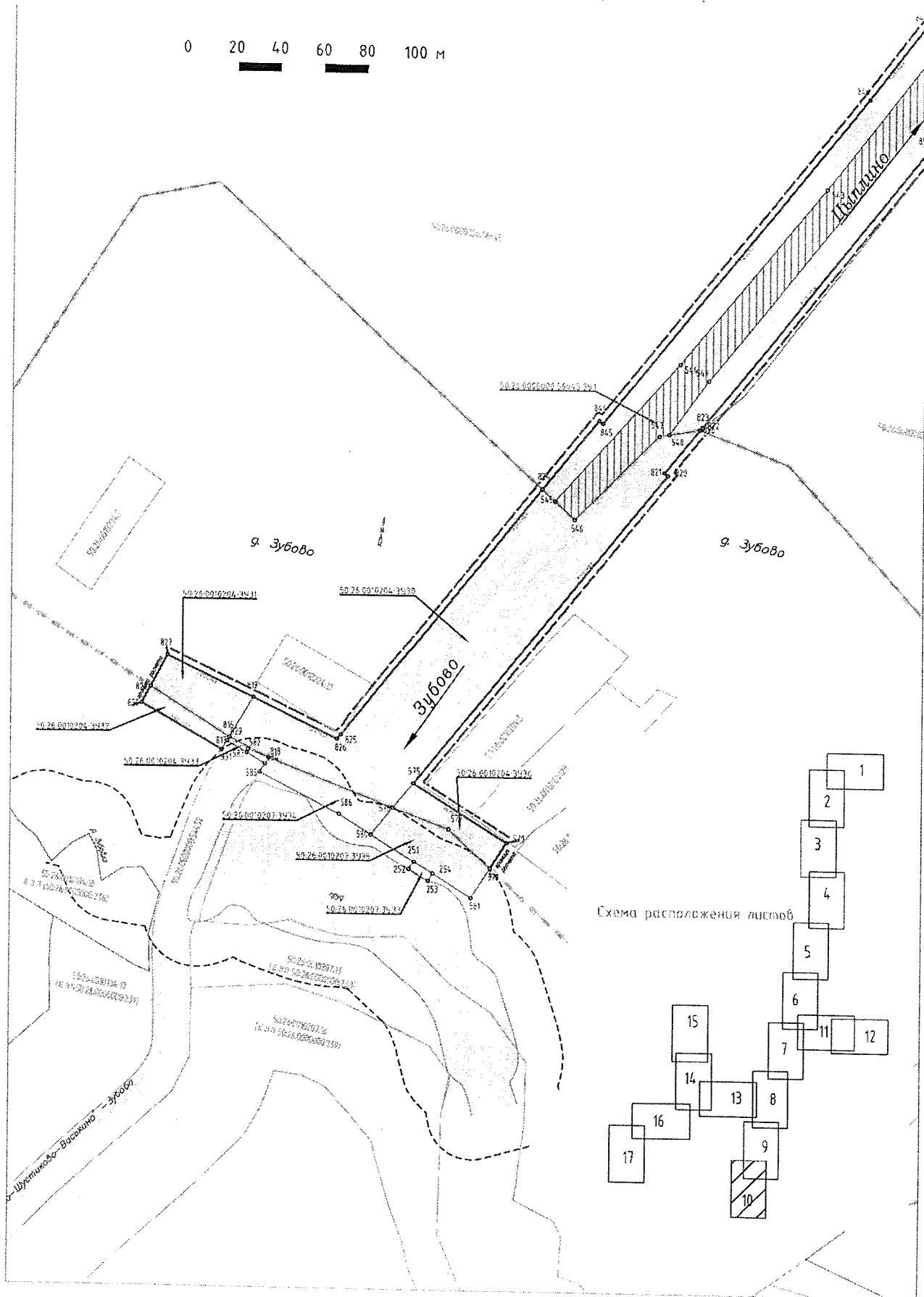


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории

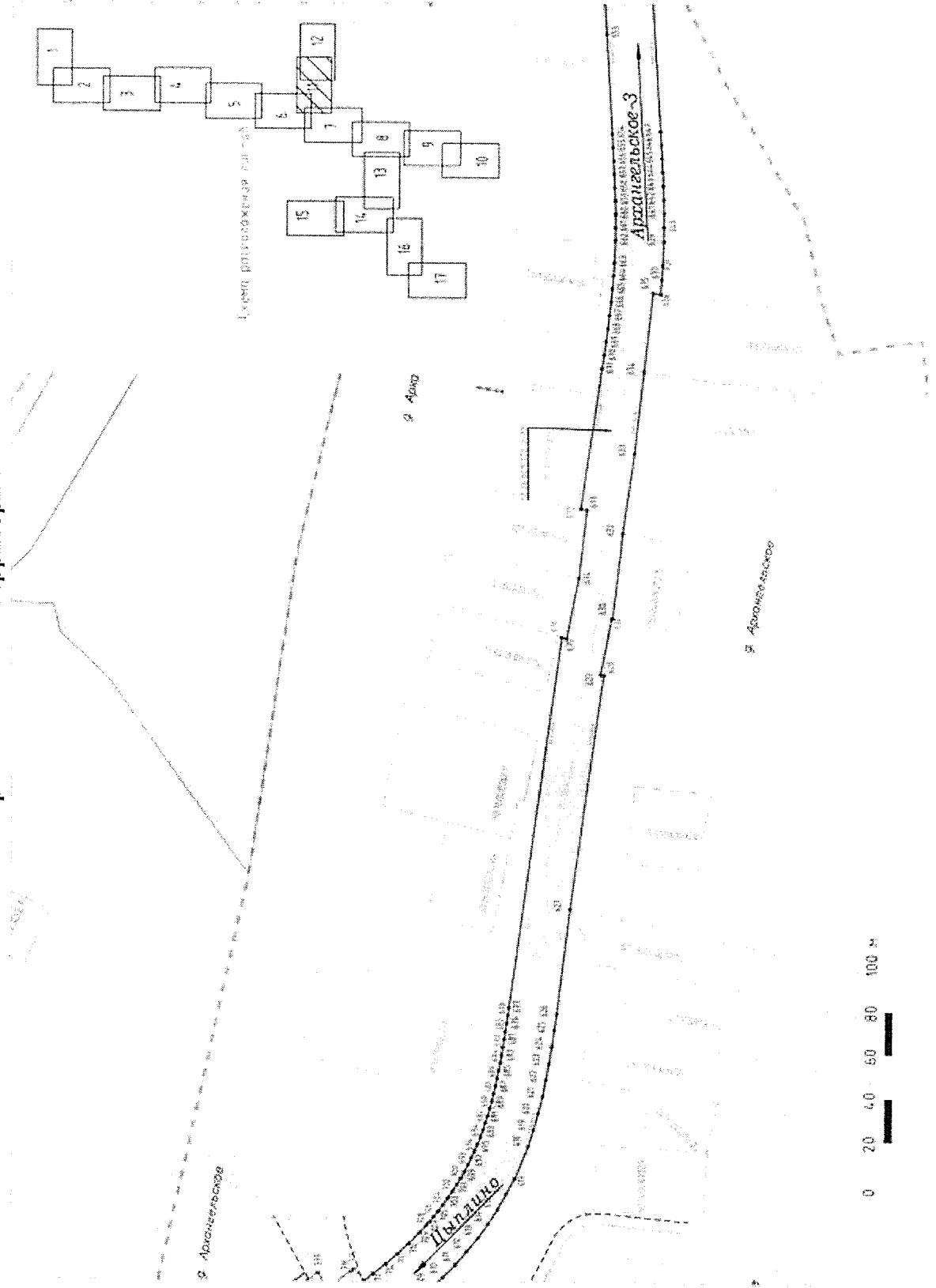


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории



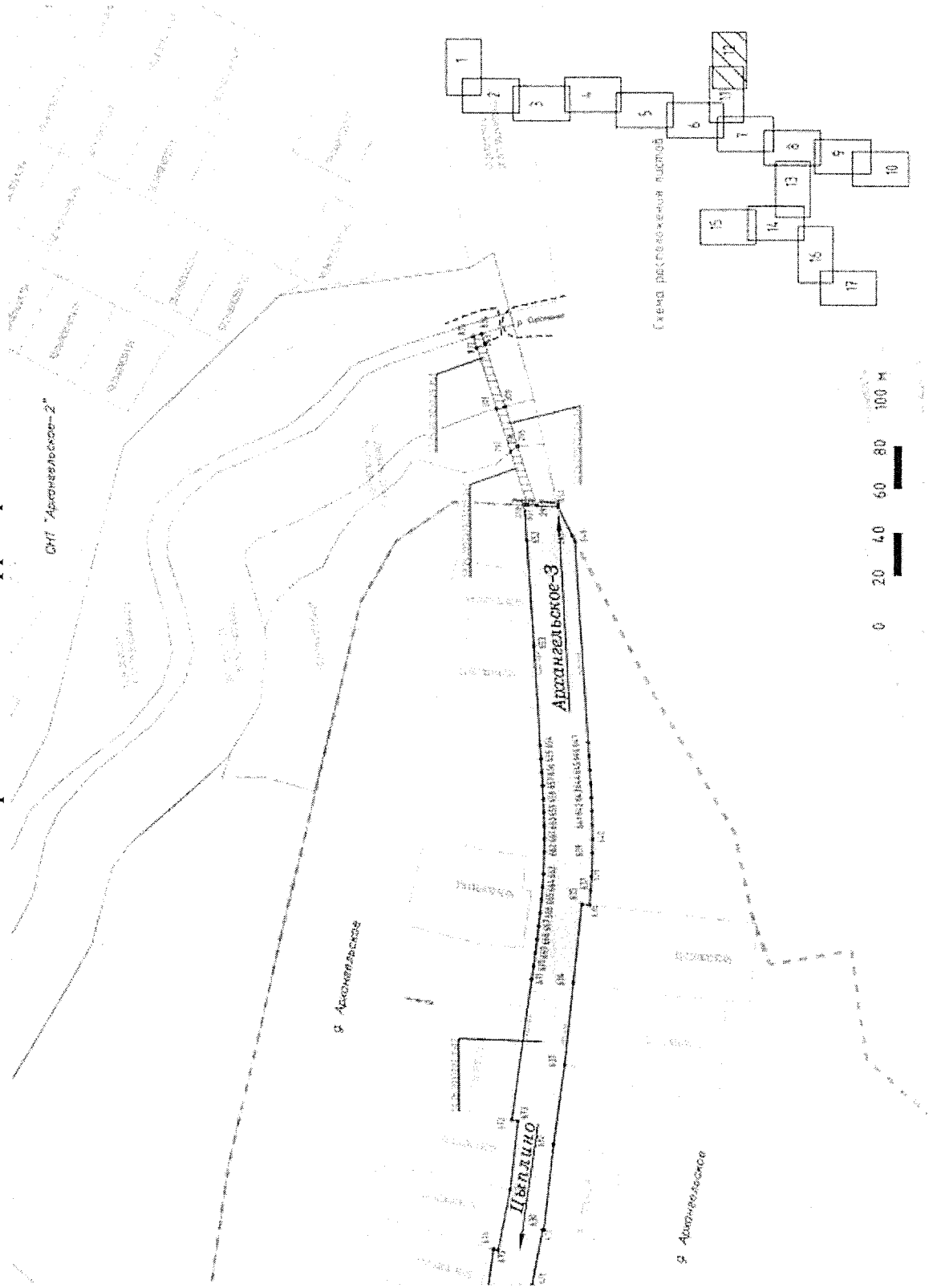
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

**Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**



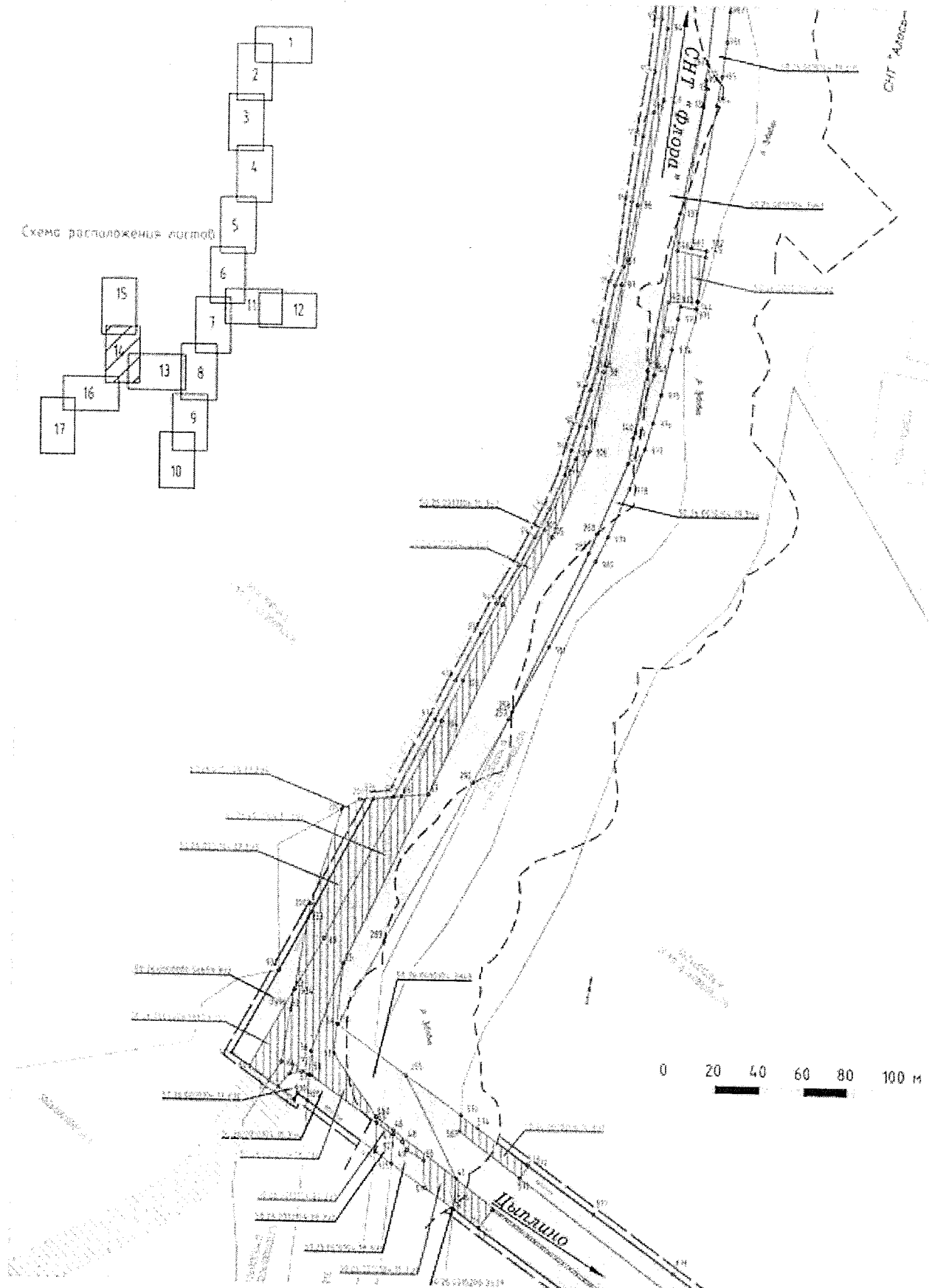
Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

**Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**



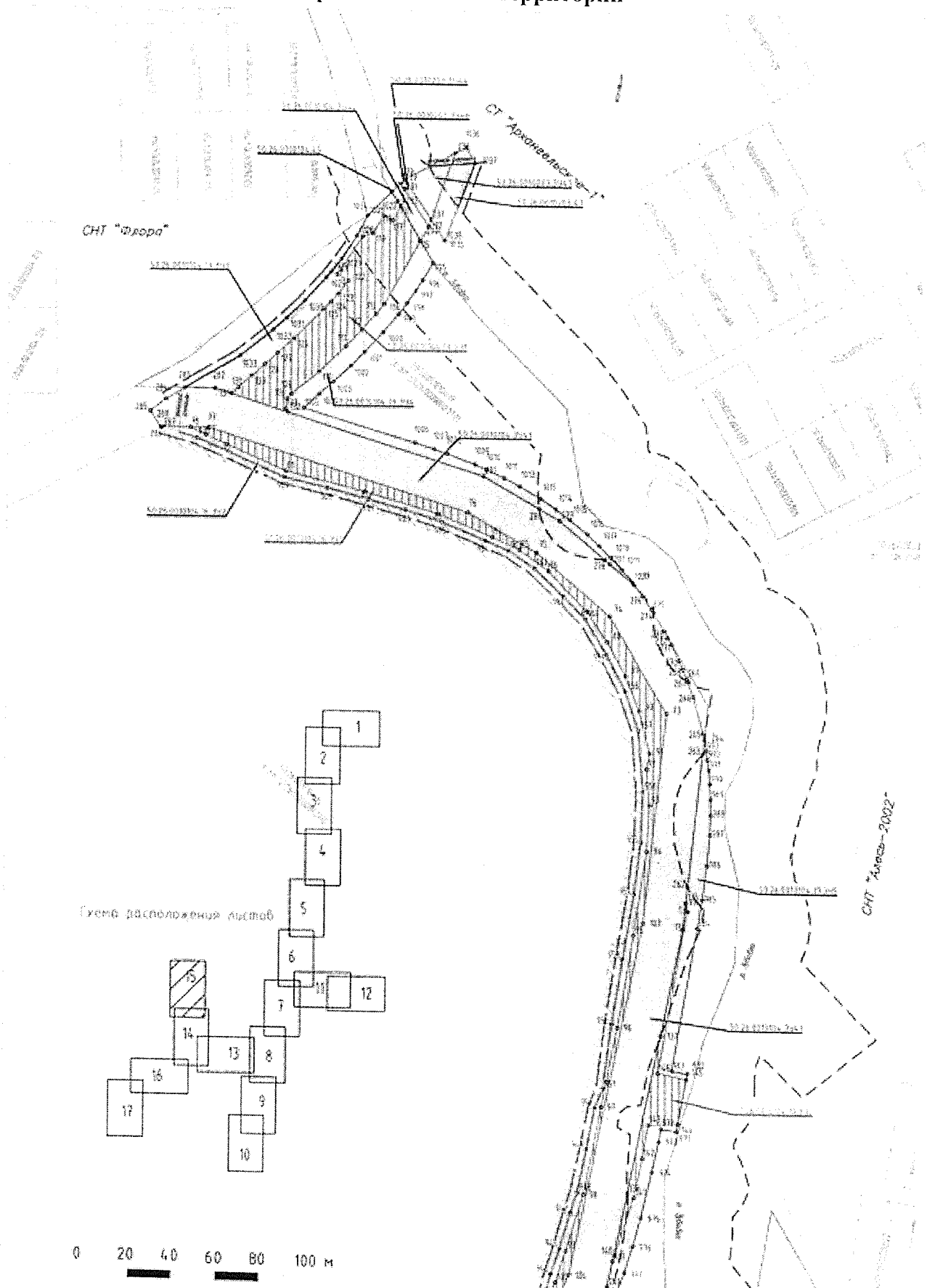
Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
 дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
 «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
 «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
 Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
 Проект межевания территории

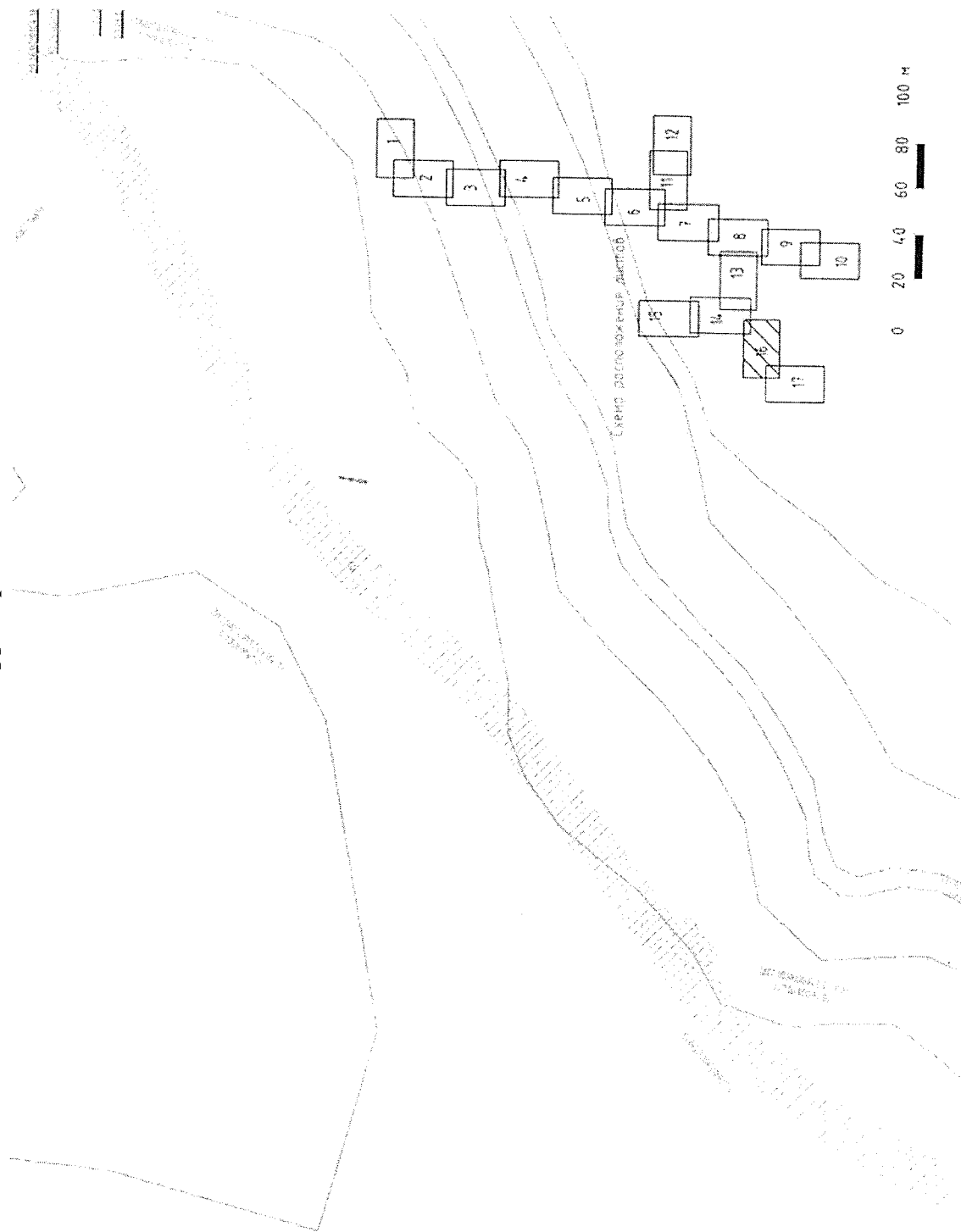
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка», «Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1», «Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим товариществам: «Василек», «Ромашка»,
«Квант 88», «Флора», «Дубовка», «Алесь 2002», «Южное», «Архангельское 1»,
«Архангельское 2», «Архангельское 3» Можайского и Наро-Фоминского городских округов
Московской области (1, 2, 3, 4, 5 этапы)
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории

