



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.06.2023 № 450-ПП

г. Красногорск

Об утверждении документации по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

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 решение Градостроительного совета Московской области от 12.04.2023, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области (далее – документация по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главам городского округа Подольск и городского округа Чехов 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.rpavo.gov.ru).

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Московской области
от 28.06.2023 № 450-ПП

ДОКУМЕНТАЦИЯ
по планировке территории для строительства
подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям:
СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка
городского округа Чехов Московской области

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области (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 от 04.02.2021 № 27РВ-35 «О подготовке документации по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области».

Документация по планировке территории подготовлена в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, определения характеристик, в том числе с целью строительства линейного объекта.

Документация по планировке территории подготовлена ООО «ИнГрад» по заказу ООО «ГЕОЦЕНТР «ЮЖНЫЙ».

Документация по планировке территории подготовлена с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий в соответствии с требованиями технических регламентов.

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

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:

раздел 1 «Положение о размещении линейного объекта», в котором приведены: наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

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

перечень координат характерных точек границ зон 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 зон их планируемого размещения;

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

раздел 3 «Пояснительная записка», в котором приведены:

описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;

обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта;

обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта;

ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;

ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;

ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.);

раздел 4 «Графическая часть», содержащий следующие схемы:

схему расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов);

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;
схему вертикальной планировки территории, 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.

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

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

раздел 1 «Текстовая часть», в котором приведены:

перечень образуемых земельных участков;

перечень координат характерных точек образуемых земельных участков;

сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ

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

раздел 2 «Графическая часть», состоящий из чертежей межевания территории, на которых отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;

границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков;

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают:

раздел 3 «Пояснительная записка», в котором приведены:

обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков;

обоснование способа образования земельного участка;

обоснование определения размеров образуемого земельного участка;

обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации;

раздел 4 «Графическая часть» содержащий чертежи, на которых отображены:

границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания;

границы существующих земельных участков;

границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации;

границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации;

границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейного объекта;

границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейного объекта либо в границах зон планируемого размещения линейного объекта;

местоположение существующих объектов капитального строительства;

границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта

Наименование, основные характеристики и назначение линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Планируемый линейный объект частично расположен в границах населенного пункта и частично за его пределами, в связи с этим предусмотрены две зоны планируемого размещения линейного объекта с отличающимися параметрами и характеристиками.

Условный номер зоны планируемого размещения линейного объекта на чертеже – 1:

наименование – подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области;

назначение – обеспечение транспортной связи жилой застройки с ул. Заводская;

площадь зоны планируемого размещения линейного объекта – 0,70 га;

протяженность участка линейного объекта – 0,20 км;

классификация по значению – региональная;

категория – местная улица;

расчетная скорость движения – 40 км/ч;

минимальный радиус кривой автомобильной дороги в плане – 190 м;

тип дорожной одежды – облегченный;

количество полос движения – 2;

ширина полос движения – 3,0 м;

ширина проезжей части – 6,0 м;

ширина обочины – 1,5 м;

ширина укрепленной части обочины – 0,75 м;

ширина краевой полосы у обочины – 0,25 м;

ширина пешеходной части тротуара – 2,0 м.

Условный номер зоны планируемого размещения линейного объекта на чертеже – 2:

наименование – подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области;

назначение – подъезд;

площадь зоны планируемого размещения линейного объекта – 8,32 га;

протяженность участка линейного объекта – 2,50 км;

классификация по значению – региональная;

категория – IVБ-п;

расчетная скорость движения – 60 км/ч;

минимальный радиус кривой автомобильной дороги в плане – 125 м;

тип дорожной одежды – облегченный;

количество полос движения – 2;

ширина полос движения – 3,0 м;

ширина проезжей части – 6,0 м;

ширина обочины – 1,5 м;

ширина укрепленной части обочины – 0,75 м;

ширина краевой полосы у обочины – 0,25 м.

Движение автомобильного транспорта по планируемой автомобильной дороге предусмотрено в двух направлениях.

Движение наземного пассажирского транспорта общего пользования по планируемой автомобильной дороге не предусмотрено.

В связи с размещением линейного объекта реконструкции подлежат существующие кабельные линии связи и существующие воздушные линии электропередачи высокого напряжения 10 кВ и низкого напряжения 0,4 кВ, а именно, предусмотрена реконструкция (переустройство) опор линий электропередачи.

Наименование – опора воздушной линии электропередачи высокого напряжения:

назначение – удержание проводов на заданном расстоянии от поверхности земли и друг от друга;

площадь зон планируемого размещения – 0,0001 га;

условные номера зон планируемого размещения – 1-5, 33-34;

высота опор – 8 м;

напряжение линии – 0,4 кВ.

Наименование – опора воздушной линии электропередачи высокого напряжения:

назначение – удержание проводов на заданном расстоянии от поверхности земли и друг от друга;

площадь зон планируемого размещения – 0,0001 га;

условные номера зон планируемого размещения – 6-32;

высота опор – 10 м;

напряжение линии – 10 кВ.

Наименование – кабельная линия связи:

назначение – организация каналов связи;

площадь зон планируемого размещения – 0,0149 га;

условные номера зон планируемого размещения – 35;

протяженность участка – 33 пог.м;

протяженность футляров – 30 пог.м.

Наименование – кабельная линия связи:

назначение – организация каналов связи;

площадь зон планируемого размещения – 0,0225 га;

условные номера зон планируемого размещения – 36;

протяженность участка – 52 пог.м;

протяженность футляров – 33 пог.м.

Наименование – кабельная линия связи:

назначение – организация каналов связи;

площадь зон планируемого размещения – 0,0117 га;

условные номера зон планируемого размещения – 37;

протяженность участка – 25 пог.м;

протяженность футляров – 11 пог.м.

Наименование – кабельная линия связи:

назначение – организация каналов связи;

площадь зон планируемого размещения – 0,1893 га;

условные номера зон планируемого размещения – 33;

протяженность участка – 466 пог.м;

протяженность футляров – 20 пог.м.

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

Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения (условный номер 1) – строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области» (в границах населенного пункта – местная улица) устанавливается в границах:

субъект Российской Федерации: Московская область;
муниципальное образование: городской округ Чехов;
населенный пункт: деревня Змеевка городского округа Чехов.

Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения (условный номер 2) – строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области устанавливается в границах:

субъект Российской Федерации: Московская область;
муниципальное образование: городской округ Чехов, Городской округ Подольск;
населенный пункт: указанная зона планируемого размещения линейного объекта предусмотрена вне населенного пункта, на землях сельскохозяйственного назначения и землях без определённой категории.

**Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейного объекта**

Характерные точки границ зон планируемой реконструкции линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 1 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта.

Таблица 1

Точка	X	Y
1. Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения – строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области» (в границах населенного пункта – местная улица)		
1	414931,33	2186947,82
2	414928,41	2186948,88
3	414923,63	2186944,64
4	414900,00	2186941,95
5	414893,50	2186952,06
6	414853,81	2186947,13
7	414832,87	2186941,37
8	414818,87	2186935,15
9	414819,78	2186930,58
10	414796,83	2186922,45
11	414740,59	2186890,92
12	414735,12	2186931,23
13	414740,44	2186931,36
14	414745,77	2186930,08

Точка	X	Y
15	414746,34	2186927,39
16	414784,81	2186948,96
17	414786,42	2186949,53
18	414786,36	2186949,83
19	414796,57	2186955,57
20	414794,92	2186960,55
21	414797,96	2186961,95
22	414798,62	2186962,23
23	414810,35	2186966,65
24	414820,85	2186981,11
25	414842,08	2186986,74
26	414848,63	2186977,55
27	414849,73	2186977,76
28	414849,84	2186975,86
29	414870,94	2186978,48
30	414892,64	2186981,18
31	414898,45	2186981,90
32	414898,26	2186989,07
33	414926,70	2186990,62
1	414931,33	2186947,82
193	414764,45	2186922,94
194	414763,94	2186923,80

Точка	X	Y
195	414764,80	2186924,31
196	414765,31	2186923,46
193	414764,45	2186922,94
197	414782,78	2186916,72
198	414783,64	2186917,23
199	414784,15	2186916,38
200	414783,29	2186915,86
197	414782,78	2186916,72
201	414797,36	2186941,19
202	414796,97	2186942,11
203	414797,90	2186942,50
204	414798,28	2186941,58
201	414797,36	2186941,19
205	414813,49	2186935,03
206	414813,63	2186940,03
207	414808,28	2186940,18
208	414808,14	2186935,19
205	414813,49	2186935,03
209	414826,23	2186953,34
210	414825,99	2186954,31
211	414826,96	2186954,55
212	414827,20	2186953,58
209	414826,23	2186953,34
213	414859,85	2186961,62
214	414859,81	2186962,62
215	414860,81	2186962,66
216	414860,85	2186961,66
213	414859,85	2186961,62
217	414870,96	2186955,97
218	414870,36	2186960,37
219	414865,07	2186959,73
220	414865,66	2186955,25
217	414870,96	2186955,97
221	414889,05	2186962,61
222	414889,01	2186963,61
223	414890,01	2186963,64
224	414890,05	2186962,64
221	414889,05	2186962,61
2. Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения – строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области»		
33	414926,70	2186990,62
34	414929,61	2186990,78
35	414931,18	2186985,11
36	415138,01	2186910,04
37	415194,89	2186890,09
38	415252,00	2186871,33
39	415309,48	2186853,73
40	415367,47	2186837,25
41	415521,11	2186795,25
42	415542,92	2186787,49
43	415563,32	2186776,54
44	415581,84	2186762,66
45	415598,08	2186746,16

Точка	X	Y
46	415611,66	2186727,42
47	415622,28	2186706,85
48	415629,69	2186684,92
49	415633,73	2186662,12
50	415658,65	2186414,54
51	415661,57	2186383,10
52	415671,57	2186377,27
53	415681,35	2186345,33
54	415670,96	2186337,62
55	415672,01	2186322,08
56	415669,35	2186272,83
57	415687,83	2186001,28
58	415688,60	2185974,10
59	415687,18	2185946,37
60	415690,71	2185917,74
61	415683,05	2185883,26
62	415673,68	2185849,22
63	415595,10	2185572,90
64	415602,41	2185558,21
65	415588,75	2185552,62
66	415590,03	2185549,33
67	415578,21	2185535,96
68	415566,68	2185532,40
69	415539,98	2185520,26
70	415517,95	2185513,67
71	415504,34	2185509,60
72	415452,44	2185472,61
73	415394,02	2185385,32
74	415361,90	2185359,43
75	415359,92	2185359,11
76	415359,89	2185359,94
77	415348,68	2185358,37
78	415322,53	2185354,32
79	415321,79	2185352,94
80	415316,17	2185352,05
81	415315,97	2185352,78
82	415306,51	2185351,71
83	415286,55	2185348,29
84	415286,13	2185347,19
85	415280,90	2185346,36
86	415280,04	2185347,24
87	415263,57	2185344,14
88	415256,11	2185342,29
89	415250,80	2185341,37
90	415249,96	2185340,94
91	415235,08	2185337,37
92	415234,93	2185338,03
93	415219,06	2185334,48
94	415215,66	2185333,43
95	415212,40	2185332,73
96	415207,14	2185331,92
97	415207,28	2185331,00
98	415181,01	2185325,86
99	415181,56	2185323,24
100	415152,88	2185317,30
101	415151,54	2185316,61
102	415145,47	2185315,48
103	415144,15	2185318,56
104	415137,21	2185317,93

Точка	X	Y
105	415129,16	2185316,57
106	415116,32	2185314,84
107	415097,67	2185320,55
108	415089,44	2185322,09
109	415076,56	2185323,94
110	415063,85	2185325,45
111	415057,14	2185316,38
112	415047,58	2185318,91
113	415048,82	2185322,19
114	415052,90	2185332,95
115	415053,40	2185340,97
116	415056,67	2185358,97
117	415105,22	2185350,09
118	415124,38	2185351,40
119	415172,78	2185359,09
120	415217,26	2185368,71
121	415257,75	2185377,46
122	415297,97	2185386,55
123	415338,27	2185400,88
124	415373,48	2185430,04
125	415391,87	2185436,30
126	415401,95	2185452,08
127	415415,00	2185471,25
128	415428,07	2185492,30
129	415444,20	2185505,49
130	415448,29	2185508,54
131	415475,44	2185528,30
132	415485,67	2185537,42
133	415508,78	2185544,33
134	415526,91	2185549,75
135	415536,61	2185554,27
136	415544,61	2185555,93
137	415554,61	2185559,02
138	415559,57	2185576,49
139	415562,30	2185583,28
140	415563,65	2185584,90
141	415585,29	2185655,23
142	415586,46	2185654,78
143	415595,81	2185690,56
144	415604,41	2185719,36
145	415605,72	2185724,20
146	415606,10	2185724,97
147	415611,47	2185745,31
148	415612,55	2185745,06
149	415618,80	2185771,68
150	415619,64	2185775,41
151	415624,32	2185791,95
152	415628,56	2185807,14
153	415629,57	2185811,27
154	415630,74	2185810,92
155	415633,91	2185821,97
156	415634,75	2185824,93
157	415639,17	2185840,69
158	415639,99	2185843,68
159	415640,46	2185847,25
160	415646,66	2185867,83
161	415647,54	2185873,49
162	415652,21	2185892,95
163	415652,83	2185892,81

Точка	X	Y
164	415654,14	2185898,34
165	415649,66	2185898,84
166	415654,96	2185923,75
167	415658,28	2185949,00
168	415659,58	2185974,43
169	415658,86	2185999,89
170	415646,26	2186184,99
171	415631,29	2186198,85
172	415630,98	2186203,38
173	415643,92	2186219,38
174	415640,37	2186271,55
175	415631,99	2186303,02
176	415630,38	2186331,74
177	415632,67	2186380,65
178	415629,79	2186411,74
179	415605,52	2186652,82
180	415602,24	2186671,32
181	415596,22	2186689,12
182	415587,60	2186705,82
183	415576,58	2186721,04
184	415563,40	2186734,43
185	415548,37	2186745,69
186	415531,81	2186754,58
187	415514,11	2186760,88
188	415358,07	2186803,53
189	415299,57	2186820,16
190	415241,42	2186837,97
191	415183,63	2186856,94
192	415126,25	2186877,08
1	414931,33	2186947,82
33	414926,70	2186990,62
225	414937,40	2186979,97
226	414937,93	2186980,82
227	414938,78	2186980,28
228	414938,24	2186979,44
225	414937,40	2186979,97
229	414991,61	2186961,29
230	414991,95	2186962,23
231	414992,89	2186961,88
232	414992,55	2186960,94
229	414991,61	2186961,29
233	415044,16	2186941,96
234	415044,50	2186942,90
235	415045,44	2186942,56
236	415045,10	2186941,62
233	415044,16	2186941,96
237	415097,01	2186922,84
238	415097,35	2186923,78
239	415098,29	2186923,44
240	415097,95	2186922,50
237	415097,01	2186922,84
241	415149,76	2186903,71
242	415150,10	2186904,65
243	415151,04	2186904,31
244	415150,70	2186903,37
241	415149,76	2186903,71
245	415207,72	2186883,64
246	415207,98	2186884,60

Точка	X	Y
247	415208,95	2186884,34
248	415208,68	2186883,37
245	415207,72	2186883,64
249	415264,53	2186865,29
250	415264,79	2186866,25
251	415265,76	2186865,99
252	415265,49	2186865,02
249	415264,53	2186865,29
253	415318,01	2186849,15
254	415318,27	2186850,12
255	415319,24	2186849,85
256	415318,98	2186848,89
253	415318,01	2186849,15
257	415371,57	2186834,05
258	415371,84	2186835,02
259	415372,80	2186834,76
260	415372,54	2186833,79
257	415371,57	2186834,05
261	415426,37	2186819,08
262	415426,63	2186820,04
263	415427,60	2186819,78
264	415427,33	2186818,81
261	415426,37	2186819,08
265	415480,78	2186804,20
266	415481,04	2186805,17
267	415482,00	2186804,90
268	415481,74	2186803,94
265	415480,78	2186804,20
269	415535,90	2186787,22
270	415536,20	2186788,17
271	415537,15	2186787,88
272	415536,86	2186786,92
269	415535,90	2186787,22
273	415664,27	2186331,04
274	415659,43	2186329,77
275	415660,79	2186324,60
276	415665,63	2186325,87
273	415664,27	2186331,04
277	415638,25	2186333,36
278	415638,12	2186328,01
279	415643,12	2186327,89
280	415643,25	2186333,24
277	415638,25	2186333,36
285	415660,57	2186300,96
286	415660,60	2186295,96
287	415665,95	2186296,00
288	415665,92	2186301,00
285	415660,57	2186300,96
281	415645,67	2186299,81
282	415645,54	2186304,80
283	415640,19	2186304,67
284	415640,32	2186299,67
281	415645,67	2186299,81
289	415592,48	2185568,11
290	415592,74	2185569,07
291	415593,71	2185568,82
292	415593,45	2185567,85
289	415592,48	2185568,11

Точка	X	Y
293	415479,57	2185497,70
294	415480,15	2185496,89
295	415479,34	2185496,31
296	415478,76	2185497,12
293	415479,57	2185497,70
297	415436,68	2185450,73
298	415435,85	2185451,29
299	415436,40	2185452,12
300	415437,24	2185451,56
297	415436,68	2185450,73
301	415408,59	2185409,38
302	415407,76	2185409,93
303	415408,32	2185410,77
304	415409,15	2185410,21
301	415408,59	2185409,38
305	415385,77	2185427,98
306	415385,67	2185428,97
307	415386,67	2185429,07
308	415386,76	2185428,07
305	415385,77	2185427,98
309	415373,97	2185427,41
310	415373,57	2185428,33
311	415374,49	2185428,72
312	415374,89	2185427,81
309	415373,97	2185427,41
313	415339,00	2185398,45
314	415338,60	2185399,37
315	415339,52	2185399,76
316	415339,92	2185398,84
313	415339,00	2185398,45
317	415298,21	2185383,98
318	415297,88	2185384,93
319	415298,82	2185385,26
320	415299,15	2185384,32
317	415298,21	2185383,98
321	415257,81	2185374,91
322	415257,59	2185375,89
323	415258,56	2185376,11
324	415258,78	2185375,13
321	415257,81	2185374,91
325	415172,77	2185356,53
326	415172,56	2185357,51
327	415173,54	2185357,72
328	415173,75	2185356,74
325	415172,77	2185356,53
329	415124,87	2185348,95
330	415124,72	2185349,94
331	415125,70	2185350,09
332	415125,86	2185349,11
329	415124,87	2185348,95
333	415117,13	2185342,10
334	415116,13	2185342,10
335	415116,14	2185343,10
336	415117,14	2185343,10
333	415117,13	2185342,10
337	415116,33	2185315,42
338	415116,16	2185316,40
339	415117,14	2185316,58

Точка	X	Y
340	415117,32	2185315,60
337	415116,33	2185315,42
341	415065,32	2185342,36
342	415060,02	2185343,10
343	415059,33	2185338,15
344	415064,62	2185337,41
341	415065,32	2185342,36
345	415056,22	2185341,58
346	415056,47	2185342,55

Точка	X	Y
347	415057,44	2185342,29
348	415057,18	2185341,33
345	415056,22	2185341,58
349	415061,94	2185326,65
350	415062,20	2185327,61
351	415063,16	2185327,36
352	415062,91	2185326,39
349	415061,94	2185326,65

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

В таблице 2 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 2

Точка	X	Y
1 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
1	414764,45	2186922,94
2	414763,94	2186923,80
3	414764,80	2186924,31
4	414765,31	2186923,46
1	414764,45	2186922,94
2 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
5	414797,36	2186941,19
6	414796,97	2186942,11
7	414797,90	2186942,50
8	414798,28	2186941,58
5	414797,36	2186941,19
3 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
9	414826,23	2186953,34
10	414825,99	2186954,31
11	414826,96	2186954,55
12	414827,20	2186953,58
9	414826,23	2186953,34
4 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
13	414859,85	2186961,62

Точка	X	Y
14	414859,81	2186962,62
15	414860,81	2186962,66
16	414860,85	2186961,66
13	414859,85	2186961,62
5 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
17	414889,05	2186962,61
18	414889,01	2186963,61
19	414890,01	2186963,64
20	414890,05	2186962,64
17	414889,05	2186962,61
6 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
21	414782,78	2186916,72
22	414783,64	2186917,23
23	414784,15	2186916,38
24	414783,29	2186915,86
21	414782,78	2186916,72
7 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
25	414906,50	2186935,40
26	414906,85	2186936,34
27	414907,79	2186936,00
28	414907,44	2186935,06
25	414906,50	2186935,40
8 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий		

Точка	X	Y
электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
29	414937,40	2186979,97
30	414937,93	2186980,82
31	414938,78	2186980,28
32	414938,24	2186979,44
29	414937,40	2186979,97
9 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
33	414991,61	2186961,29
34	414991,95	2186962,23
35	414992,89	2186961,88
36	414992,55	2186960,94
33	414991,61	2186961,29
10 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
37	415044,16	2186941,96
38	415044,50	2186942,90
39	415045,44	2186942,56
40	415045,10	2186941,62
37	415044,16	2186941,96
11 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
41	415097,01	2186922,84
42	415097,35	2186923,78
43	415098,29	2186923,44
44	415097,95	2186922,50
41	415097,01	2186922,84
12 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
45	415149,76	2186903,71
46	415150,10	2186904,65
47	415151,04	2186904,31
48	415150,70	2186903,37
45	415149,76	2186903,71
13 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
49	415207,72	2186883,64
50	415207,98	2186884,60

Точка	X	Y
51	415208,95	2186884,34
52	415208,68	2186883,37
49	415207,72	2186883,64
14 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
53	415264,53	2186865,29
54	415264,79	2186866,25
55	415265,76	2186865,99
56	415265,49	2186865,02
53	415264,53	2186865,29
15 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
57	415318,01	2186849,15
58	415318,27	2186850,12
59	415319,24	2186849,85
60	415318,98	2186848,89
57	415318,01	2186849,15
16 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
61	415371,57	2186834,05
62	415371,84	2186835,02
63	415372,80	2186834,76
64	415372,54	2186833,79
61	415371,57	2186834,05
17 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
65	415426,37	2186819,08
66	415426,63	2186820,04
67	415427,60	2186819,78
68	415427,33	2186818,81
65	415426,37	2186819,08
18 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
69	415480,78	2186804,20
70	415481,04	2186805,17
71	415482,00	2186804,90
72	415481,74	2186803,94
69	415480,78	2186804,20
19 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с		

Точка	X	Y
изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
73	415535,90	2186787,22
74	415536,20	2186788,17
75	415537,15	2186787,88
76	415536,86	2186786,92
73	415535,90	2186787,22
20 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
77	415592,48	2185568,11
78	415592,74	2185569,07
79	415593,71	2185568,82
80	415593,45	2185567,85
77	415592,48	2185568,11
21 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
81	415479,57	2185497,70
82	415480,15	2185496,89
83	415479,34	2185496,31
84	415478,76	2185497,12
81	415479,57	2185497,70
22 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
85	415436,68	2185450,73
86	415435,85	2185451,29
87	415436,40	2185452,12
88	415437,24	2185451,56
85	415436,68	2185450,73
23 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
89	415408,59	2185409,38
90	415407,76	2185409,93
91	415408,32	2185410,77
92	415409,15	2185410,21
89	415408,59	2185409,38
24 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
93	415385,77	2185427,98

Точка	X	Y
94	415385,67	2185428,97
95	415386,67	2185429,07
96	415386,76	2185428,07
93	415385,77	2185427,98
25 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
97	415373,97	2185427,41
98	415373,57	2185428,33
99	415374,49	2185428,72
100	415374,89	2185427,81
97	415373,97	2185427,41
26 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
101	415339,00	2185398,45
102	415338,60	2185399,37
103	415339,52	2185399,76
104	415339,92	2185398,84
101	415339,00	2185398,45
27 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
105	415298,21	2185383,98
106	415297,88	2185384,93
107	415298,82	2185385,26
108	415299,15	2185384,32
105	415298,21	2185383,98
28 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
109	415257,81	2185374,91
110	415257,59	2185375,89
111	415258,56	2185376,11
112	415258,78	2185375,13
109	415257,81	2185374,91
29 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
113	415172,77	2185356,53
114	415172,56	2185357,51
115	415173,54	2185357,72
116	415173,75	2185356,74
113	415172,77	2185356,53
30 – Зона планируемого размещения линейных		

Точка	X	Y
объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
117	415124,87	2185348,95
118	415124,72	2185349,94
119	415125,70	2185350,09
120	415125,86	2185349,11
117	415124,87	2185348,95
31 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
121	415117,13	2185341,97
122	415116,13	2185341,98
123	415116,14	2185342,98
124	415117,14	2185342,97
121	415117,13	2185341,97
32 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
125	415116,33	2185315,42
126	415116,16	2185316,40
127	415117,14	2185316,58
128	415117,32	2185315,60
125	415116,33	2185315,42
33 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
129	415061,94	2185326,65
130	415062,20	2185327,61
131	415063,16	2185327,36
132	415062,91	2185326,39
129	415061,94	2185326,65
34 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – воздушных линий электропередачи низкого напряжения 0,4кВ (зоны планируемого размещения реконструируемых опор ВЛЭП)		
133	415056,22	2185341,58
134	415056,47	2185342,55
135	415057,44	2185342,29
136	415057,18	2185341,33
133	415056,22	2185341,58
35 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – кабельная линия связи		
137	414736,89	2186933,67
138	414740,89	2186931,98

Точка	X	Y
139	414747,25	2186899,70
140	414744,07	2186896,75
141	414741,35	2186899,69
142	414742,89	2186901,12
143	414737,38	2186929,12
144	414735,34	2186929,99
137	414736,89	2186933,67
36 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – кабельная линия связи		
145	414891,58	2186983,03
146	414912,08	2186982,64
147	414910,37	2186947,04
148	414905,03	2186943,78
149	414902,95	2186947,20
150	414906,47	2186949,35
151	414907,89	2186978,72
152	414891,50	2186979,03
145	414891,58	2186983,03
37 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – кабельная линия связи		
153	415586,76	2185566,93
154	415582,77	2185567,28
155	415581,77	2185555,62
156	415582,96	2185550,15
157	415574,35	2185548,26
158	415575,55	2185544,43
159	415585,78	2185546,67
160	415587,03	2185547,55
161	415587,30	2185549,05
162	415585,80	2185555,88
153	415586,76	2185566,93
38 – Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – кабельная линия связи		
163	415054,94	2185342,16
164	415058,64	2185343,88
165	415099,66	2185337,94
166	415120,39	2185337,98
167	415137,80	2185339,59
168	415150,15	2185342,18
169	415183,03	2185347,88
170	415211,26	2185353,01
171	415289,85	2185369,36
172	415333,42	2185383,68
173	415350,13	2185358,82
174	415367,32	2185369,73
175	415377,20	2185378,19
176	415388,82	2185391,34
177	415449,39	2185476,00
178	415446,14	2185478,32
179	415385,69	2185393,83
180	415374,38	2185381,05
181	415364,94	2185372,95
182	415351,86	2185364,66

Точка	X	Y
183	415335,73	2185388,65
184	415288,81	2185373,23
185	415210,49	2185356,94
186	415182,33	2185351,82
187	415149,40	2185346,11
188	415137,21	2185343,55

Точка	X	Y
189	415120,20	2185341,98
190	415099,94	2185341,94
191	415058,03	2185348,01
192	415053,25	2185345,78
163	415054,94	2185342,16

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

Для размещения данных объектов капитального строительства предусмотрены зоны их планируемого размещения, с предельными параметрами, представленными ниже:

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока сброс очищенных стоков в р. Рожайка;

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0024 га;

предельное количество этажей и (или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в р. Рожайка;

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в ручей без названия;

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в ручей без названия;

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в ручей без названия;

зона планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в ручей без названия;

зоны планируемого размещения объектов капитального строительства – очистных сооружений поверхностного стока:

размер зоны – 0,0027 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – 1 этаж (высота не установлена);

максимальный процент застройки земельного участка – 60 %;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – 0 м;

тип очистных сооружений поверхностного стока – на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, сброс очищенных стоков в пруд без названия;

зоны планируемого размещения объектов капитального строительства – водопропускных труб:

размер зон – 0,004–0,063 га;

предельное количество этажей и(или) предельная высота – не установлены;

максимальный процент застройки земельного участка – не установлен;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения – не установлены.

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

В таблице 3 представлена информация о необходимости осуществления мероприятий по защите объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи со строительством линейного объекта.

Таблица 3

№ п/п	Объект защиты	Мероприятия
1	воздушная линия электропередачи высокого напряжения 330 кВ; воздушная линия электропередачи высокого напряжения 10 кВ; воздушные линии электропередачи низкого напряжения 0,4 кВ совмещенные с наружным освещением	устройство планируемого линейного объекта с учетом нормативных требований к минимально допустимому расстоянию по вертикали между проводами линии электропередачи и конструктивными элементами автомобильных дорог; устройство планируемого линейного объекта с учетом нормативных требований к минимально допустимому расстоянию по горизонтали между опорами линий электропередачи и бровки откоса земляного полотна автомобильных дорог и(или) иных элементов поперечного профиля участков улично-дорожной сети; запрет на проезд транспортных средств высотой с грузом или без груза более 4,5 метра в охранных зонах воздушных линий электропередачи независимо от проектного номинального класса напряжения; запрет на остановку транспорта в охранных зонах линий электропередачи 330 кВ
2	Кабельная линия связи	устройство защитного футляра (кожуха) для кабеля на пересечении с земляным полотном планируемой автомобильной дороги; устройство плит закрытия кабеля

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

Планируемый линейный объект частично расположен в границах территории объекта культурного наследия «Поле Молодинской Битвы, 1572 г.». Данный объект культурного наследия, согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 06.09.2022 № 1549, включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия федерального значения. Граница территории объекта культурного наследия федерального значения «Поле Молодинской Битвы, 1572 г.» утверждена вышеуказанным приказом Министерства культуры Российской Федерации.

До включения объекта культурного наследия «Поле Молодинской Битвы, 1572 г.» в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 26.06.2019 № 35РВ-174 объект включен в перечень выявленных объектов культурного наследия Московской области, обладающих признаками объектов культурного наследия.

На момент выпуска настоящей документации распоряжение Главного управления культурного наследия Московской области от 26.06.2019 № 35РВ-174 не отменено и действует.

В соответствии с Техническим отчетом о проведении исследовательских археологических работ (разведки) на земельном участке, подлежащем воздействию земляных/строительных работ по проектируемому объекту: «Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области», и актом государственной историко-культурной экспертизы на территории планируемого строительства не выявлено объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (археологического) наследия, в связи с чем проведение мероприятий по сохранению объектов археологического наследия, предваряющих работы по хозяйственному освоению территории, не требуется.

В соответствии с «Проектом обеспечения сохранности объекта культурного наследия «Поле Молодинской битвы, 1572 г.» (Московская область, городской округ Чехов, сельское поселение Любчанское, село Молоди, деревня Змеевка)», предлагаемые мероприятия

не нарушают предмет охраны объекта культурного наследия, не предполагают каких-либо работ, не предусмотренных утверждаемыми в настоящий момент режимами использования и требованиями к градостроительным регламентам. Указанный проект получил положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы (письмо Главного управления культурного наследия Московской области от 01.07.2022 № 34Исх-4216).

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящие указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

В таблице 4 приведена информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории планируемого размещения линейного объекта и прилегающих территорий от возможного негативного воздействия в связи со строительством линейного объекта.

Таблица 4

№ п/п	Объект защиты	Мероприятия
1	Почвы и грунты	1. Рекультивация земель, нарушенных при строительстве и(или) реконструкции линейного объекта. 2. Регулярная механическая уборка дорог, ликвидация стихийных свалок вдоль обочин
2	Поверхностные и подземные воды	1. Отвод поверхностного стока, образующегося на территории с помощью уклонов дорог и улиц, устройство очистных сооружений на основе фильтров, устанавливаемых в канализационные колодцы и осуществляющих механическую и сорбционную очистку стока, с дальнейшим сбросом очищенных стоков в поверхностные водные объекты общего пользования. 2. Организация регулярной уборки территории. 3. Своевременное проведение ремонта дорожных покрытий
3	Растительный покров	Восстановление нарушенных озелененных территорий в процессе строительства и(или) реконструкции линейного объекта

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

На последующих стадиях проектирования необходимо предусмотреть комплекс мероприятий, направленных на своевременное оповещение, защиту и эвакуацию населения при возникновении аварий, связанных с поражением облаками паров аварийно-опасных химических веществ.

Планируемые коллекторы канализации поверхностного стока являются потенциальным источником техногенной чрезвычайной ситуации в виде подтопления территории. На последующих стадиях проектирования линейного объекта и (или) объектов (зданий, строений, сооружений) на прилегающих территориях необходимо предусмотреть комплекс мероприятий и инженерных сооружений по защите от подтопления, включая мониторинг режима подземных и поверхностных вод, расходов (утечек) и напоров в водонесущих коммуникациях.

Планируемый объект не относится к объектам гражданской обороны в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В процессе эксплуатации объекта необходимо установить контроль со стороны уполномоченных органов, регулярное техобслуживание и ремонт технических средств организации дорожного движения и обустройства автомобильной дороги.

При необходимости на последующих стадиях проектирования и иных этапах градостроительной деятельности возможно определение сценариев развития чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера в зависимости от технологических, конструктивных и иных решений по планируемым и (или) реконструируемым объектам.

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий (приложение к чертежу красных линий)

Характерные точки устанавливаемых красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий, точки изменения описания красных линий, привязаны к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 5 представлен перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий, который является неотъемлемым приложением к «Чертежу красных линий».

Таблица 5

№	X	Y
1	415046,07	2185315,56
2	415048,82	2185322,19
3	415052,90	2185332,95
4	415043,67	2185335,74
5	415045,89	2185342,94
6	415053,40	2185340,97
7	415056,67	2185358,97
8	415105,22	2185350,09
9	415124,38	2185351,40
10	415172,78	2185359,09
11	415217,26	2185368,71
12	415257,75	2185377,46
13	415297,97	2185386,55
14	415338,27	2185400,88
15	415373,48	2185430,04
16	415391,87	2185436,30
17	415401,95	2185452,08
18	415415,00	2185471,25
19	415428,07	2185492,30
20	415444,20	2185505,49
21	415448,29	2185508,54
22	415475,44	2185528,30
23	415485,67	2185537,42
24	415508,78	2185544,33
25	415526,91	2185549,75
26	415536,61	2185554,27
27	415544,61	2185555,93
28	415554,61	2185559,02
29	415559,57	2185576,49
30	415562,30	2185583,28
31	415563,65	2185584,90
32	415585,29	2185655,23
33	415586,46	2185654,78

№	X	Y
34	415595,81	2185690,56
35	415604,41	2185719,36
36	415605,72	2185724,20
37	415606,10	2185724,97
38	415611,47	2185745,31
39	415612,55	2185745,06
40	415618,80	2185771,68
41	415619,64	2185775,41
42	415624,32	2185791,95
43	415628,56	2185807,14
44	415629,57	2185811,27
45	415630,74	2185810,92
46	415633,91	2185821,97
47	415634,75	2185824,93
48	415639,17	2185840,69
49	415639,99	2185843,68
50	415640,46	2185847,25
51	415646,66	2185867,83
52	415647,54	2185873,49
53	415652,21	2185892,95
54	415652,83	2185892,81
55	415654,14	2185898,34
56	415649,66	2185898,84
57	415654,96	2185923,75
58	415658,28	2185949,00
59	415659,58	2185974,43
60	415658,86	2185999,89
61	415646,26	2186184,99
62	415631,29	2186198,85
63	415630,98	2186203,38
64	415643,92	2186219,38
65	415640,37	2186271,55
66	415631,99	2186303,02

№	X	Y
67	415630,38	2186331,74
68	415632,67	2186380,65
69	415629,79	2186411,74
70	415605,52	2186652,82
71	415602,24	2186671,32
72	415596,22	2186689,12
73	415587,60	2186705,82
74	415576,58	2186721,04
75	415563,40	2186734,43
76	415548,37	2186745,69
77	415531,81	2186754,58
78	415514,11	2186760,88
79	415358,07	2186803,53
80	415299,57	2186820,16
81	415241,42	2186837,97
82	415183,63	2186856,94
83	415126,25	2186877,08
84	414928,41	2186948,88
85	414910,17	2186932,69
86	414915,46	2186896,10
87	414900,61	2186893,96
88	414899,59	2186901,01
89	414878,18	2186899,24
90	414858,71	2186897,63
91	414800,72	2186903,83
92	414772,71	2186897,75
93	414748,93	2186892,58
94	414747,74	2186891,57
95	414750,61	2186872,08
96	414733,58	2186868,83

№	X	Y
97	414731,44	2186880,06
98	414729,22	2186890,29
99	414727,28	2186898,02
100	414726,04	2186902,93
101	414711,26	2186900,39
102	414709,37	2186909,91
103	414724,16	2186912,84
104	414720,96	2186930,47
105	414744,77	2186934,79
106	414746,34	2186927,39
107	414784,81	2186948,96
108	414786,42	2186949,53
109	414786,36	2186949,83
110	414796,57	2186955,57
111	414794,92	2186960,55
112	414862,11	2186977,38
113	414868,99	2186978,24
114	414870,94	2186978,48
115	414892,64	2186981,18
116	414898,45	2186981,90
117	414897,49	2187006,16
118	414896,56	2187030,39
119	414922,38	2187030,39
120	414922,38	2187016,79
121	414931,18	2186985,11
122	415138,01	2186910,04
123	415194,89	2186890,09
124	415252,00	2186871,33
125	415309,48	2186853,73
126	415367,47	2186837,25
127	415521,11	2186795,25
128	415542,92	2186787,49
129	415563,32	2186776,54
130	415581,84	2186762,66
131	415598,08	2186746,16
132	415611,66	2186727,42
133	415622,28	2186706,85
134	415629,69	2186684,92
135	415633,73	2186662,12
136	415658,65	2186414,54
137	415661,57	2186383,10
138	415671,57	2186377,27
139	415700,98	2186395,30
140	415716,14	2186370,58

№	X	Y
141	415711,88	2186367,97
142	415670,96	2186337,62
143	415672,01	2186322,08
144	415669,35	2186272,83
145	415687,83	2186001,28
146	415688,60	2185974,10
147	415687,18	2185946,37
148	415690,71	2185917,74
149	415683,05	2185883,26
150	415673,68	2185849,22
151	415595,10	2185572,90
152	415602,41	2185558,21
153	415588,75	2185552,62
154	415590,03	2185549,33
155	415578,21	2185535,96
156	415566,68	2185532,40
157	415570,00	2185523,35
158	415544,66	2185514,04
159	415542,93	2185518,73
160	415539,98	2185520,26
161	415517,95	2185513,67
162	415504,34	2185509,60
163	415452,44	2185472,61
164	415394,02	2185385,32
165	415361,90	2185359,43
166	415359,92	2185359,11
167	415359,89	2185359,94
168	415348,68	2185358,37
169	415322,53	2185354,32
170	415321,79	2185352,94
171	415316,17	2185352,05
172	415315,97	2185352,78
173	415306,51	2185351,71
174	415286,55	2185348,29
175	415286,13	2185347,19
176	415280,90	2185346,36
177	415280,04	2185347,24
178	415263,57	2185344,14
179	415256,11	2185342,29
180	415250,80	2185341,37
181	415249,96	2185340,94
182	415235,08	2185337,37
183	415234,93	2185338,03
184	415219,06	2185334,48
185	415215,66	2185333,43
186	415212,40	2185332,73
187	415207,14	2185331,92

№	X	Y
188	415207,28	2185331,00
189	415181,01	2185325,86
190	415181,56	2185323,24
191	415152,88	2185317,30
192	415151,54	2185316,61
193	415145,47	2185315,48
194	415144,15	2185318,56
195	415137,21	2185317,93
196	415129,16	2185316,57
197	415116,32	2185314,84
198	415097,67	2185320,55
198	415097,67	2185320,55
199	415089,44	2185322,09
200	415076,56	2185323,94
201	415063,85	2185325,45
202	415057,14	2185316,38
203	415055,23	2185311,76
204	414764,45	2186922,94
205	414763,94	2186923,80
206	414764,80	2186924,31
207	414765,31	2186923,46
204	414764,45	2186922,94
208	414782,78	2186916,72
209	414783,64	2186917,23
210	414784,15	2186916,38
211	414783,29	2186915,86
208	414782,78	2186916,72
212	414797,36	2186941,19
213	414796,97	2186942,11
214	414797,90	2186942,50
215	414798,28	2186941,58
212	414797,36	2186941,19
216	414813,49	2186935,03
217	414813,63	2186940,03
218	414808,28	2186940,18
219	414808,14	2186935,19
216	414813,49	2186935,03
220	414826,23	2186953,34
221	414825,99	2186954,31
222	414826,96	2186954,55
223	414827,20	2186953,58
220	414826,23	2186953,34
224	414859,85	2186961,62

№	X	Y
225	414859,81	2186962,62
226	414860,81	2186962,66
227	414860,85	2186961,66
224	414859,85	2186961,62
228	414870,96	2186955,97
229	414870,36	2186960,37
230	414865,07	2186959,73
231	414865,66	2186955,25
228	414870,96	2186955,97
232	414889,05	2186962,61
233	414889,01	2186963,61
234	414890,01	2186963,64
235	414890,05	2186962,64
232	414889,05	2186962,61
236	414906,50	2186935,40
237	414906,85	2186936,34
238	414907,79	2186936,00
239	414907,44	2186935,06
236	414906,50	2186935,40
240	414937,40	2186979,97
241	414937,93	2186980,82
242	414938,78	2186980,28
243	414938,24	2186979,44
240	414937,40	2186979,97
244	414991,61	2186961,29
245	414991,95	2186962,23
246	414992,89	2186961,88
247	414992,55	2186960,94
244	414991,61	2186961,29
248	415044,16	2186941,96
249	415044,50	2186942,90
250	415045,44	2186942,56
251	415045,10	2186941,62
248	415044,16	2186941,96
252	415097,01	2186922,84
253	415097,35	2186923,78
254	415098,29	2186923,44
255	415097,95	2186922,50
252	415097,01	2186922,84
256	415149,76	2186903,71
257	415150,10	2186904,65
258	415151,04	2186904,31

№	X	Y
259	415150,70	2186903,37
256	415149,76	2186903,71
260	415207,72	2186883,64
261	415207,98	2186884,60
262	415208,95	2186884,34
263	415208,68	2186883,37
260	415207,72	2186883,64
264	415264,53	2186865,29
265	415264,79	2186866,25
266	415265,76	2186865,99
267	415265,49	2186865,02
264	415264,53	2186865,29
268	415318,01	2186849,15
269	415318,27	2186850,12
270	415319,24	2186849,85
271	415318,98	2186848,89
268	415318,01	2186849,15
272	415371,57	2186834,05
273	415371,84	2186835,02
274	415372,80	2186834,76
275	415372,54	2186833,79
272	415371,57	2186834,05
276	415426,37	2186819,08
277	415426,63	2186820,04
278	415427,60	2186819,78
279	415427,33	2186818,81
276	415426,37	2186819,08
280	415480,78	2186804,20
281	415481,04	2186805,17
282	415482,00	2186804,90
283	415481,74	2186803,94
280	415480,78	2186804,20
284	415535,90	2186787,22
285	415536,20	2186788,17
286	415537,15	2186787,88
287	415536,86	2186786,92
284	415535,90	2186787,22
288	415638,25	2186333,36
289	415638,12	2186328,01
290	415643,12	2186327,89
291	415643,25	2186333,24
288	415638,25	2186333,36

№	X	Y
292	415664,27	2186331,04
293	415659,43	2186329,77
294	415660,79	2186324,60
295	415665,63	2186325,87
292	415664,27	2186331,04
296	415645,67	2186299,81
297	415645,54	2186304,80
298	415640,19	2186304,67
299	415640,32	2186299,67
296	415645,67	2186299,81
300	415660,57	2186300,96
301	415660,60	2186295,96
302	415665,95	2186296,00
303	415665,92	2186301,00
300	415660,57	2186300,96
304	415592,48	2185568,11
305	415592,74	2185569,07
306	415593,71	2185568,82
307	415593,45	2185567,85
304	415592,48	2185568,11
308	415479,57	2185497,70
309	415480,15	2185496,89
310	415479,34	2185496,31
311	415478,76	2185497,12
308	415479,57	2185497,70
312	415436,68	2185450,73
313	415435,85	2185451,29
314	415436,40	2185452,12
315	415437,24	2185451,56
312	415436,68	2185450,73
316	415408,59	2185409,38
317	415407,76	2185409,93
318	415408,32	2185410,77
319	415409,15	2185410,21
316	415408,59	2185409,38
320	415385,77	2185427,98
321	415385,67	2185428,97
322	415386,67	2185429,07
323	415386,76	2185428,07
320	415385,77	2185427,98

№	X	Y
324	415373,97	2185427,41
325	415373,57	2185428,33
326	415374,49	2185428,72
327	415374,89	2185427,81
324	415373,97	2185427,41
328	415339,00	2185398,45
329	415338,60	2185399,37
330	415339,52	2185399,76
331	415339,92	2185398,84
328	415339,00	2185398,45
332	415298,21	2185383,98
333	415297,88	2185384,93
334	415298,82	2185385,26
335	415299,15	2185384,32
332	415298,21	2185383,98
336	415257,81	2185374,91
337	415257,59	2185375,89
338	415258,56	2185376,11
339	415258,78	2185375,13

№	X	Y
336	415257,81	2185374,91
340	415172,77	2185356,53
341	415172,56	2185357,51
342	415173,54	2185357,72
343	415173,75	2185356,74
340	415172,77	2185356,53
344	415124,87	2185348,95
345	415124,72	2185349,94
346	415125,70	2185350,09
347	415125,86	2185349,11
344	415124,87	2185348,95
348	415117,13	2185342,10
349	415116,13	2185342,10
350	415116,14	2185343,10
351	415117,14	2185343,10
348	415117,13	2185342,10
352	415116,33	2185315,42
353	415116,16	2185316,40

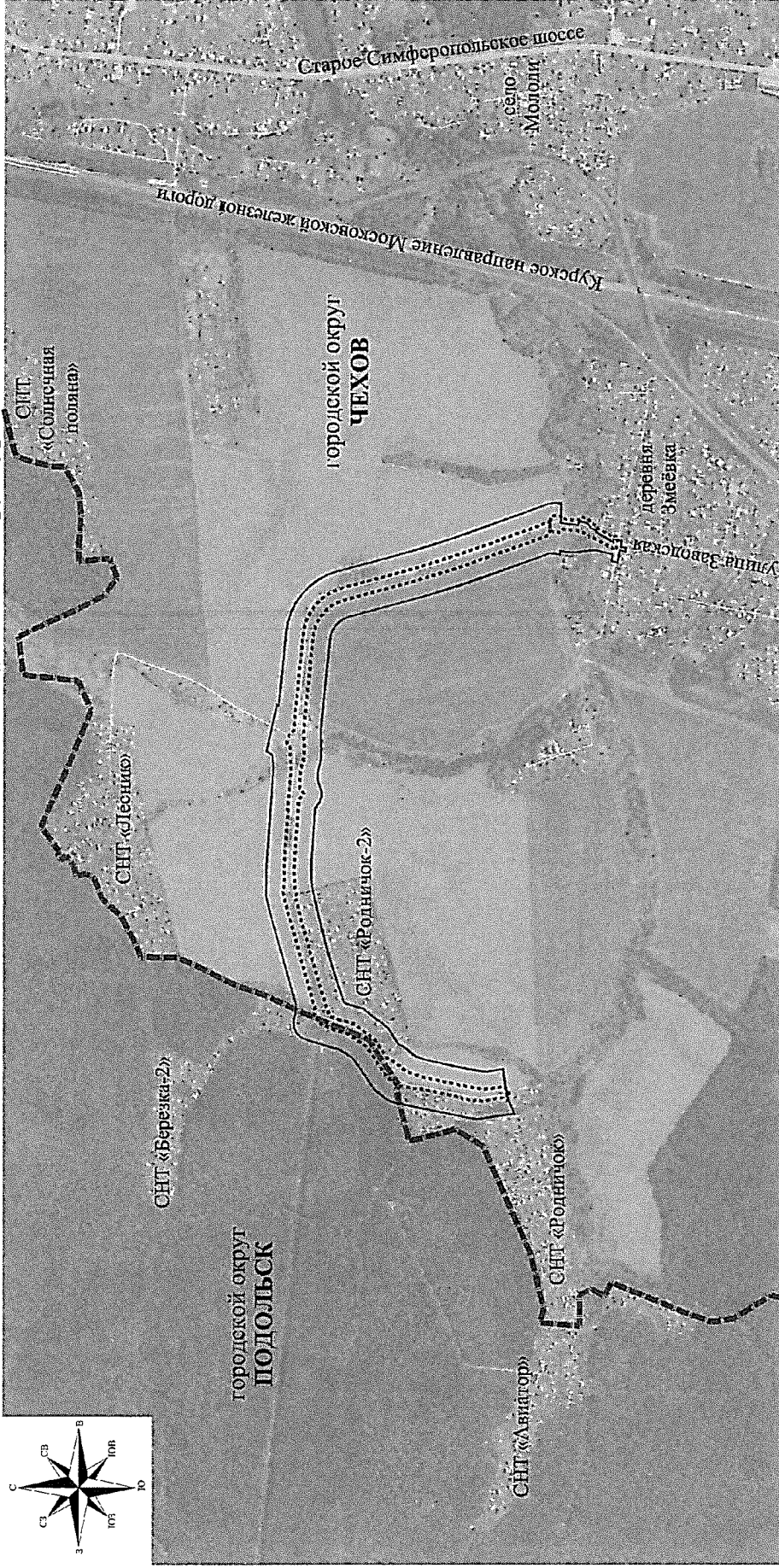
№	X	Y
354	415117,14	2185316,58
355	415117,32	2185315,60
352	415116,33	2185315,42
356	415061,94	2185326,65
357	415062,20	2185327,61
358	415063,16	2185327,36
359	415062,91	2185326,39
356	415061,94	2185326,65
360	415065,32	2185342,36
361	415060,02	2185343,10
362	415059,33	2185338,15
363	415064,62	2185337,41
360	415065,32	2185342,36
364	415056,22	2185341,58
365	415056,47	2185342,55
366	415057,44	2185342,29
367	415057,18	2185341,33
364	415056,22	2185341,58

Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элементов планировочной структуры



Условные обозначения

граница муниципальных образований Московской области (городского округа Чехов и городского округа Подольск)

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

границы зон планируемого размещения линейного объекта

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Условные обозначения

Границы



территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



муниципальных образований Московской области (городского округа Чехов и городского округа Подольск)¹



устанавливаемые красные линии



зон планируемого размещения линейного объекта

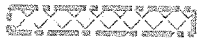


зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта



зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции, в связи с изменением их местоположения

Границы существующих элементов планировочной структуры



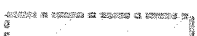
кварталы



территории общего пользования, за исключением элемента планировочной структуры «Улично-дорожная сеть»



территории, занятые линейными объектами, за исключением элемента планировочной структуры «Улично-дорожная сеть»



территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд



улично-дорожная сеть

Границы планируемых элементов планировочной структуры



кварталы



территория предназначенная для размещения линейного объекта (планируемой автомобильной дороги), за исключением элемента планировочной структуры «Улично-дорожная сеть»

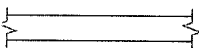


территория предназначенная для размещения линейного объекта (реконструируемых воздушных линий электропередачи высокого напряжения 10 кВ), за исключением элемента планировочной структуры «Улично-дорожная сеть»



улично-дорожная сеть

Пояснительные надписи



края проезжих частей автомобильных дорог и улиц

1

условные номера зон планируемого размещения линейного объекта

7

условные номера зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции, в связи с изменением их местоположения

164

o

номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

122

•

номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

105

•

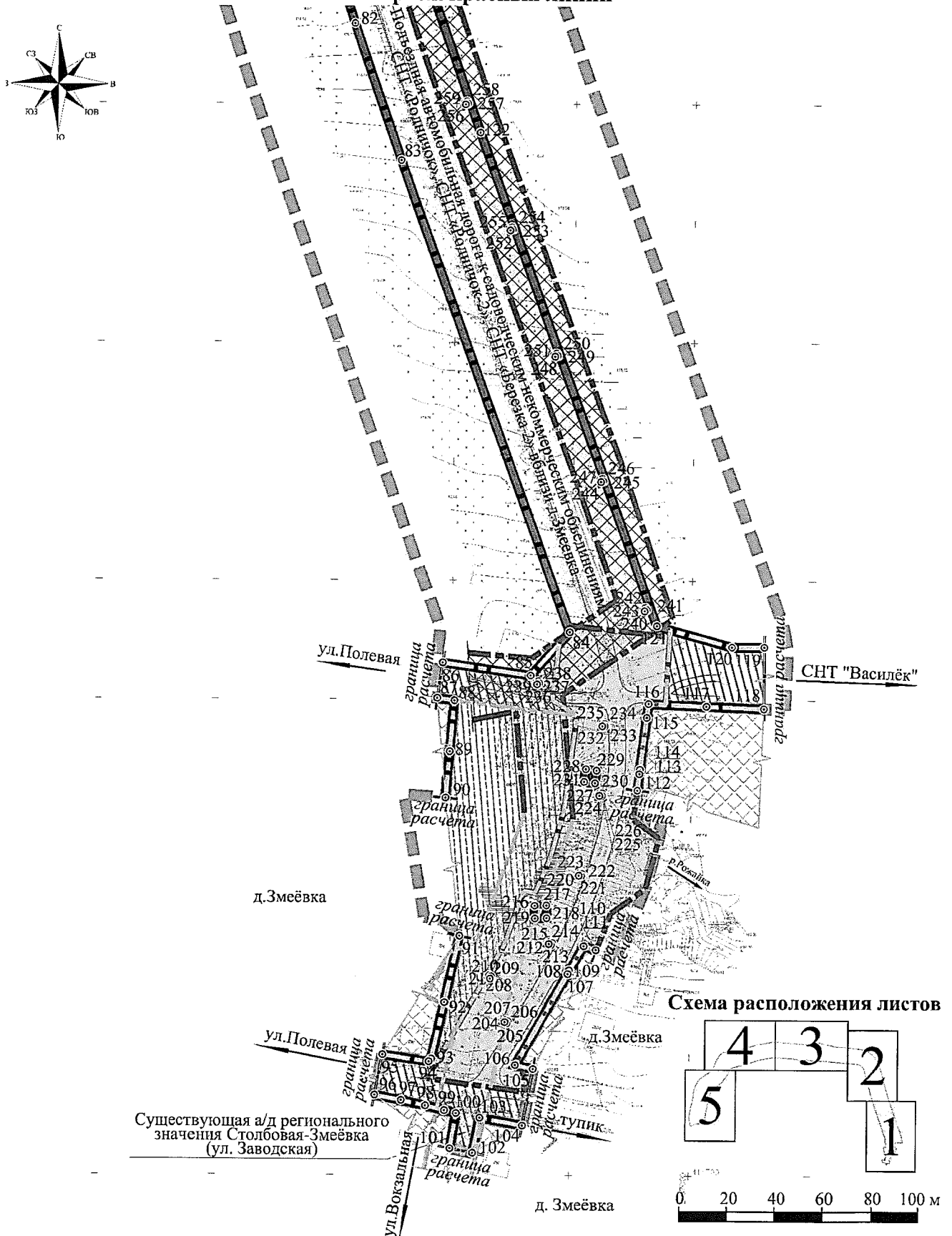
номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

¹ Граница муниципальных образований Московской области (городского округа Чехов и городского округа Подольск) отображены в справочно-информационных целях в соответствии с Законом Московской области № 119/2017-ОЗ (ред. № 120/2022-ОЗ) и в соответствии с Законом Московской области № 81/2015-ОЗ (ред. № 278/2019-ОЗ).

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеёвка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть

Чертеж красных линий

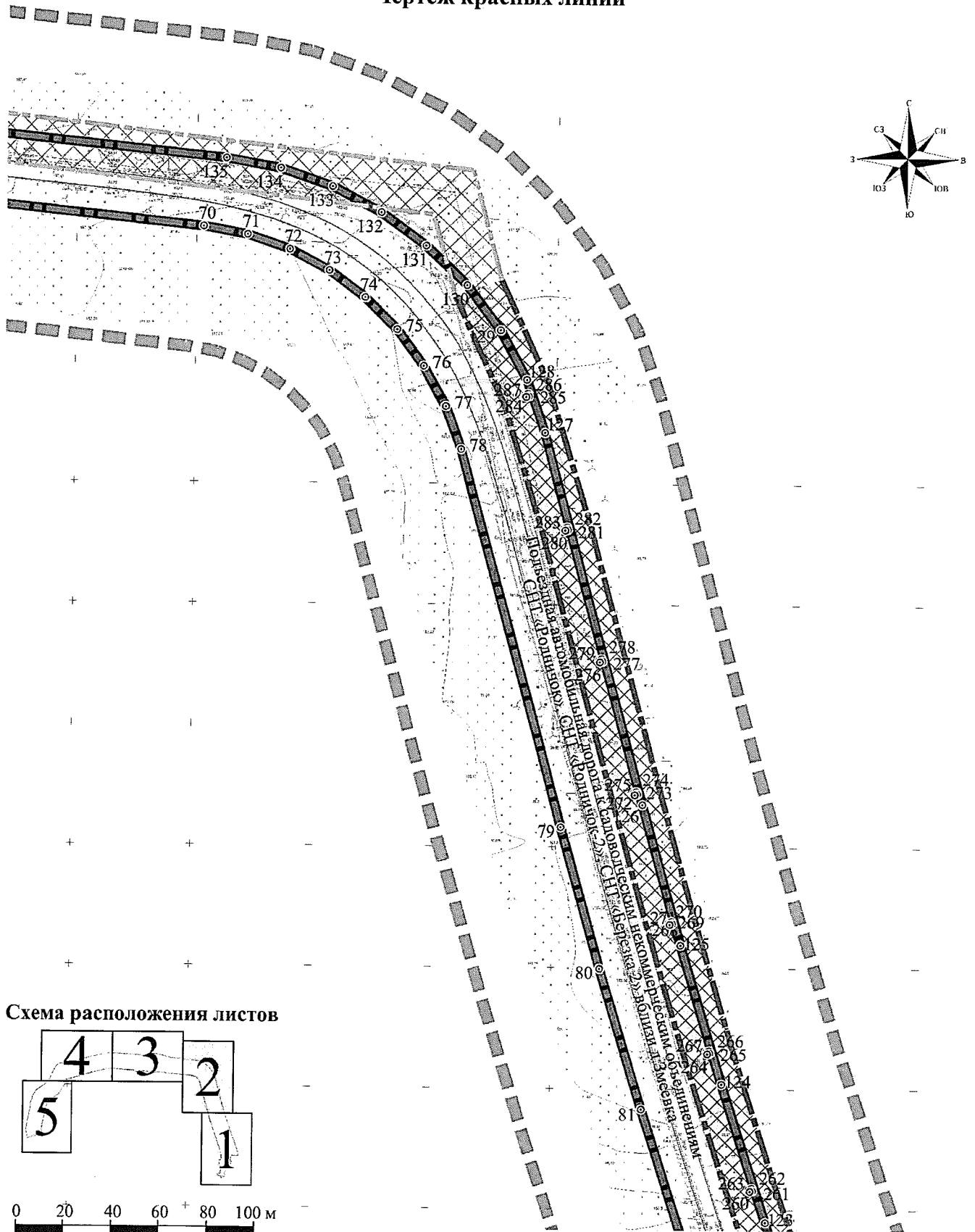


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

**Раздел 2. Графическая часть
Чертеж красных линий**

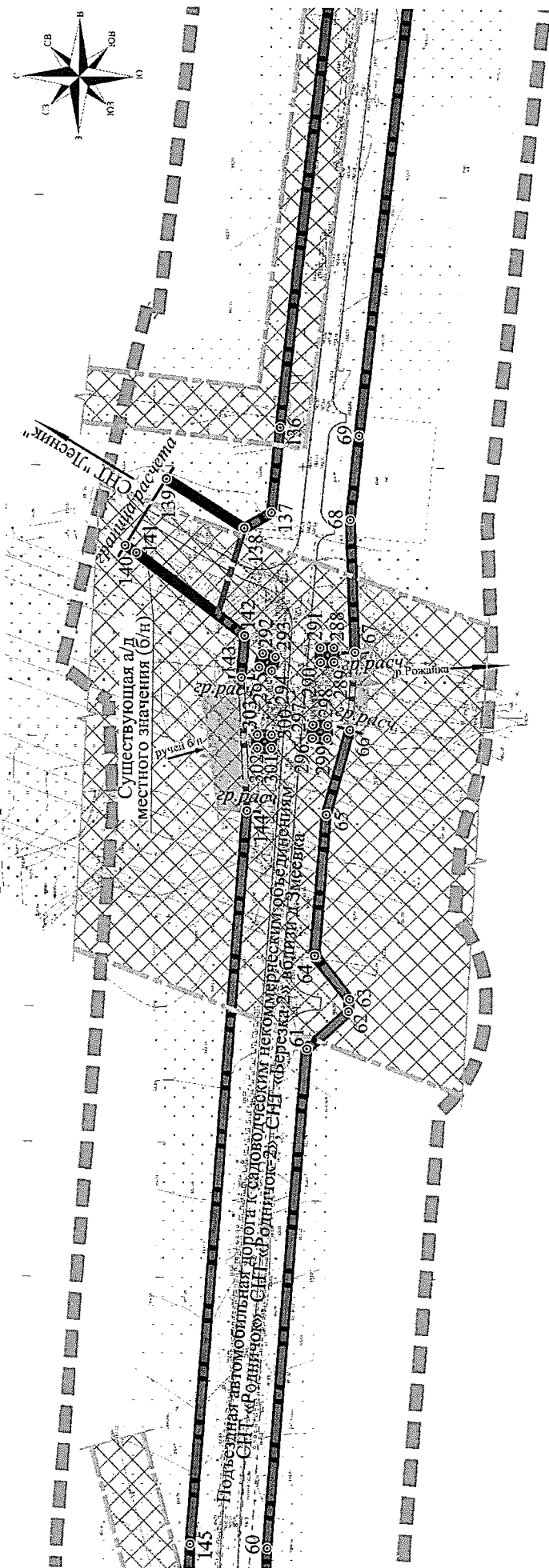
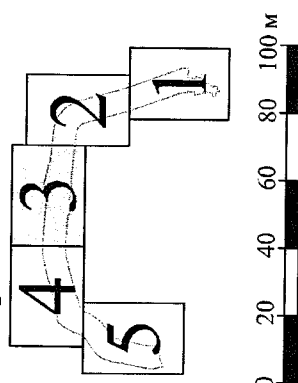


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж красных линий

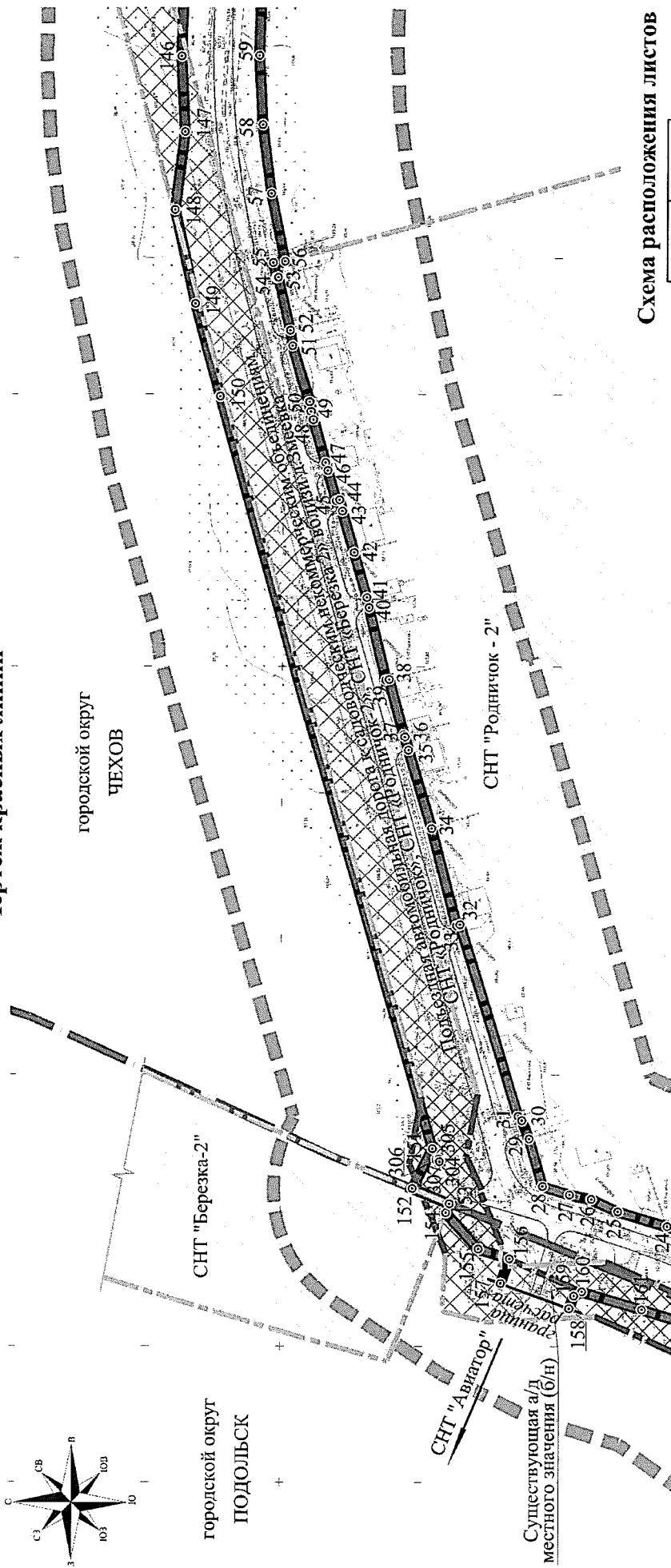
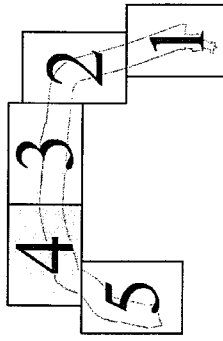


Схема расположения листов

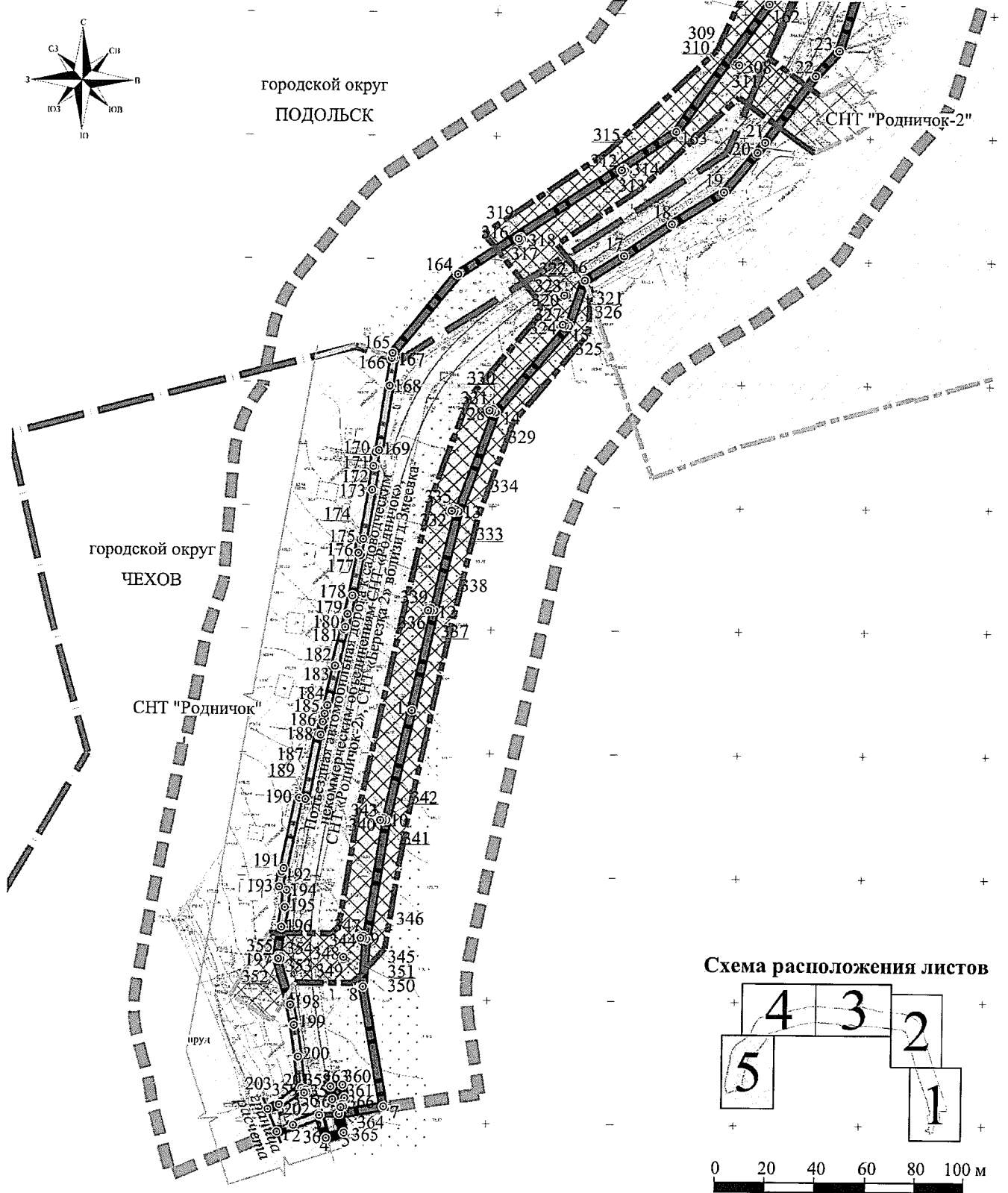


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж красных линий

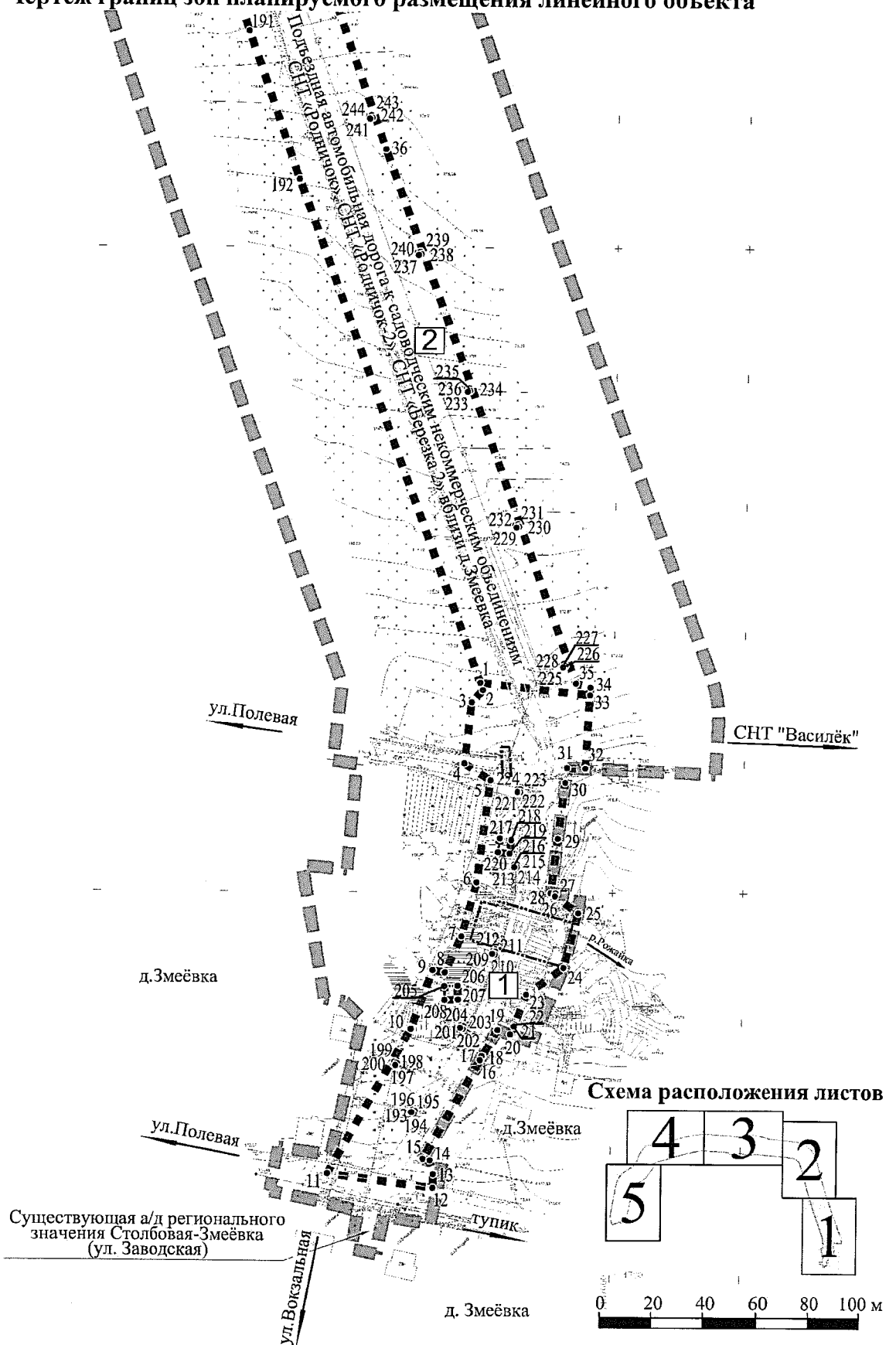
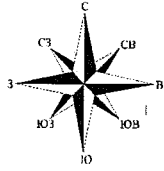


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеёвка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

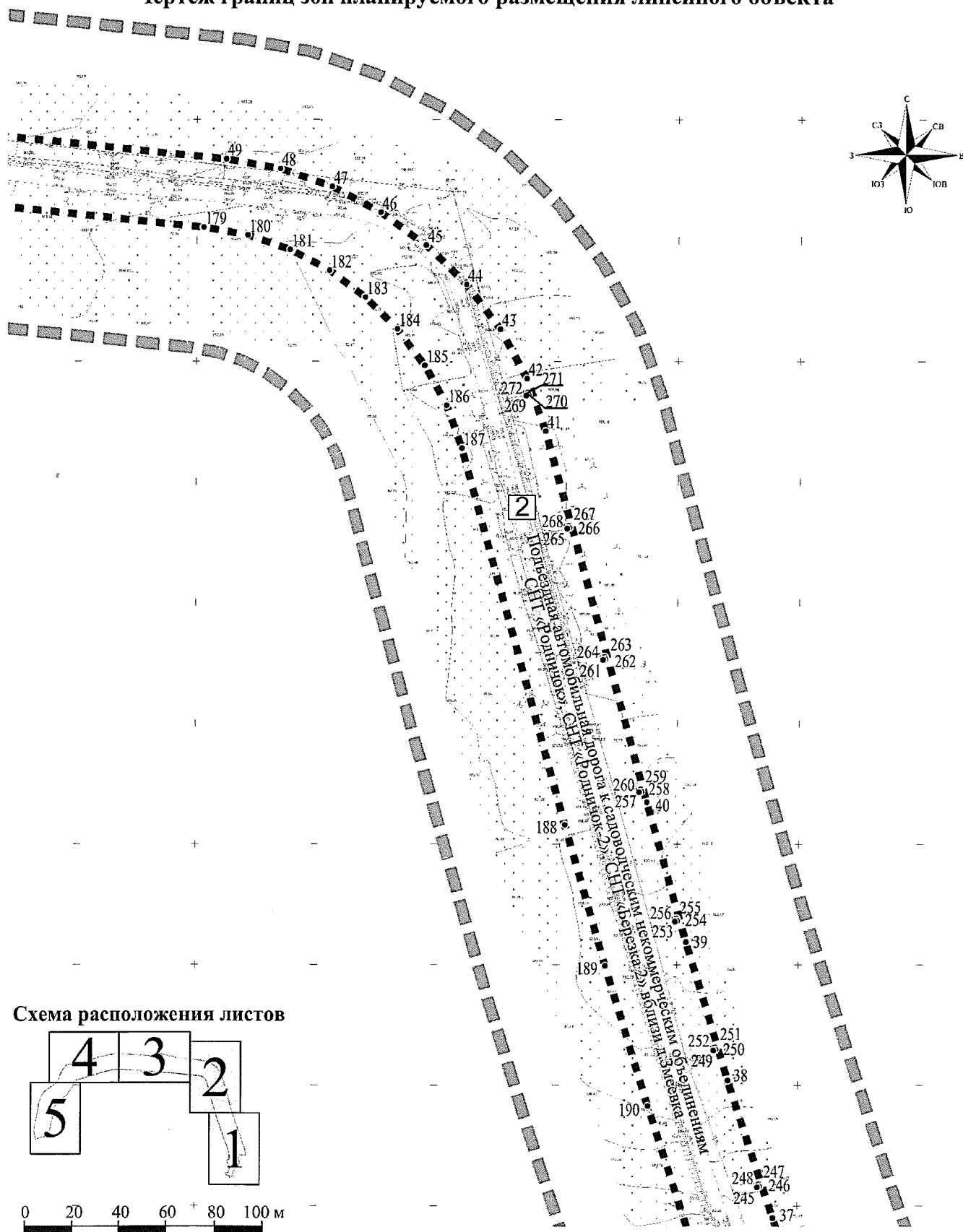


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги
к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2»
вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

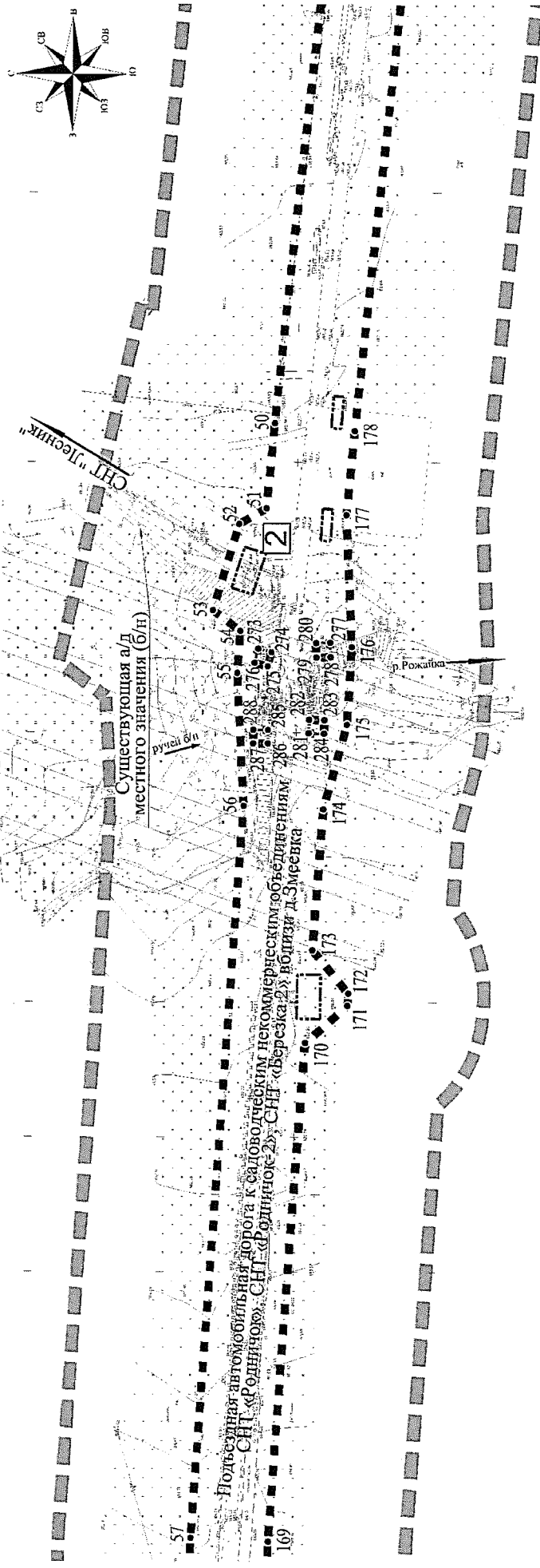
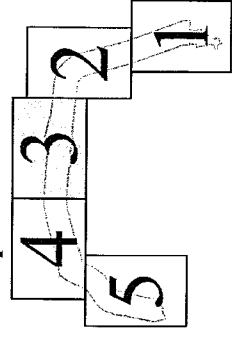


Схема расположения листов

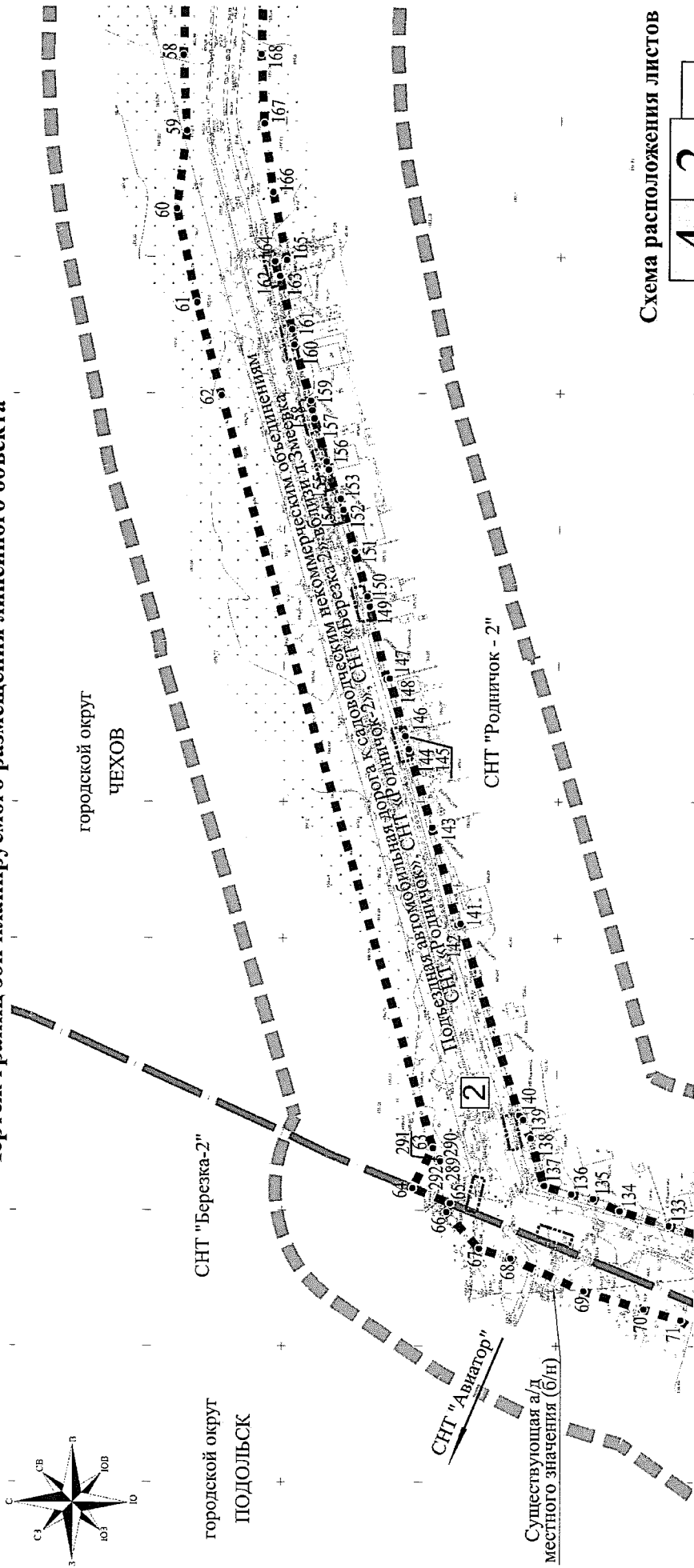


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

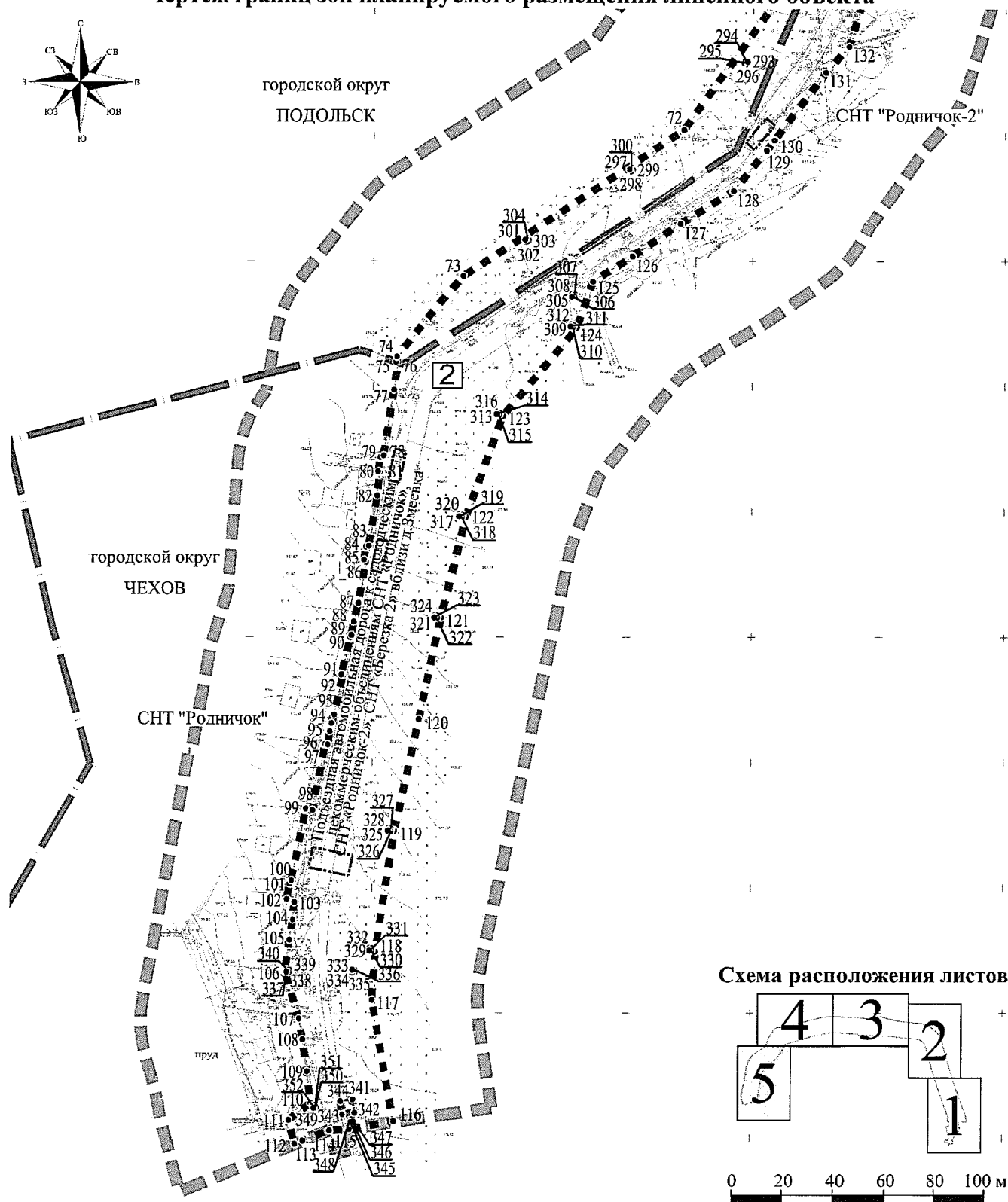


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

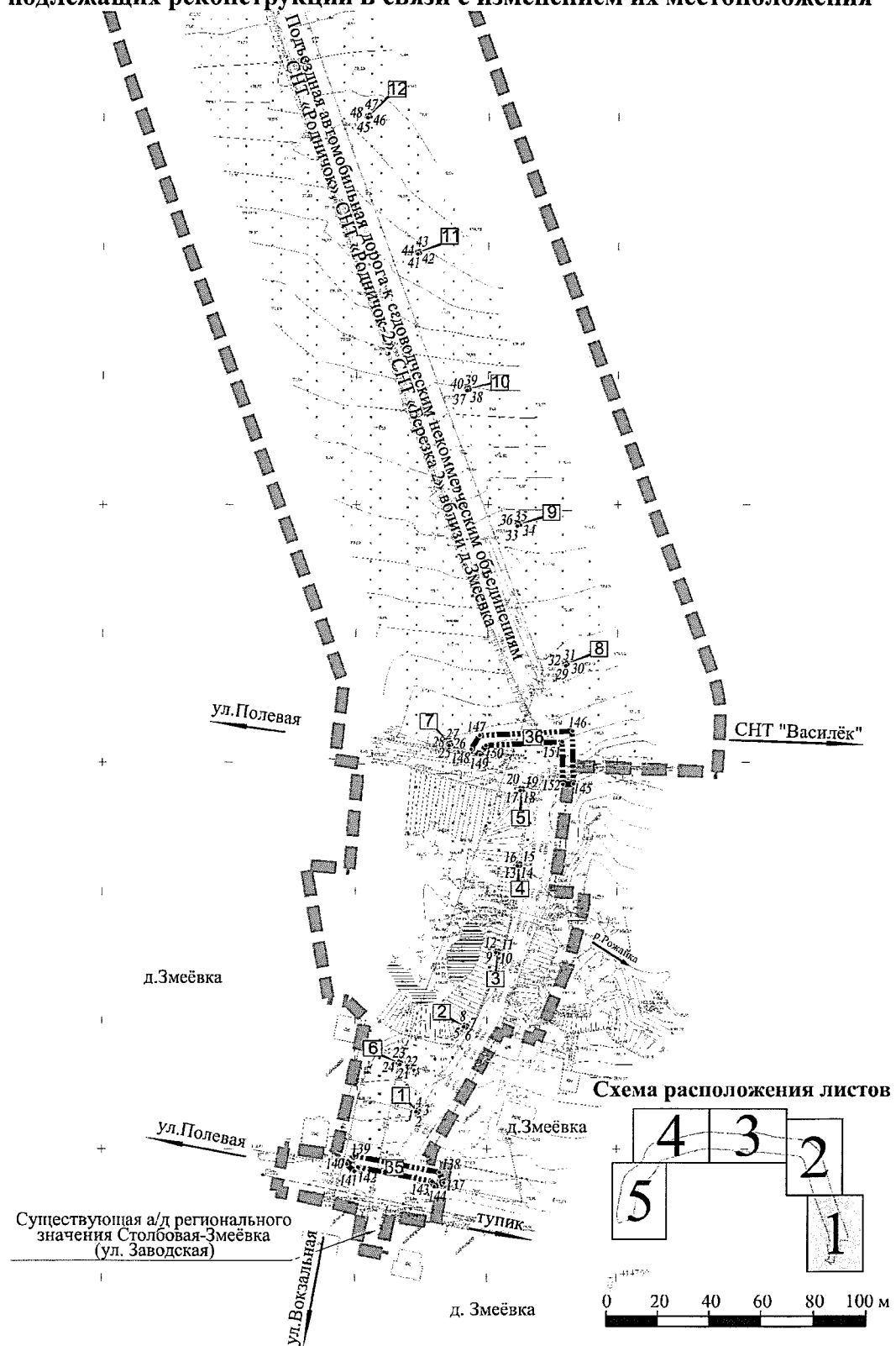
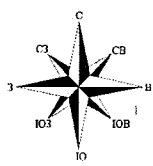


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеёвка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

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

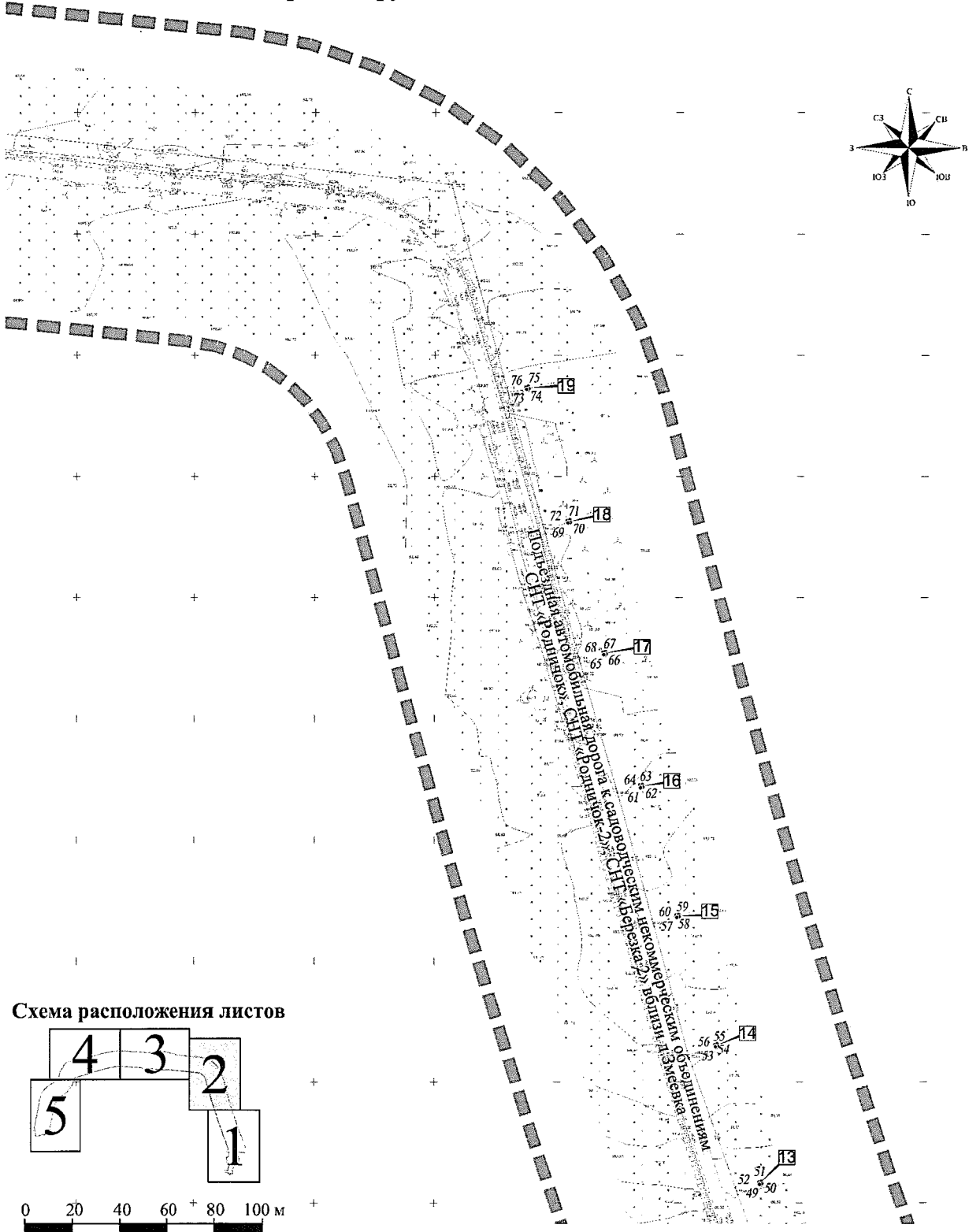


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

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 объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

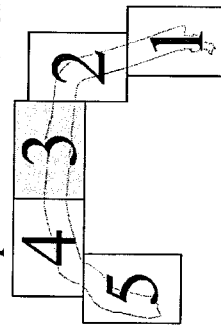
1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

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



Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

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

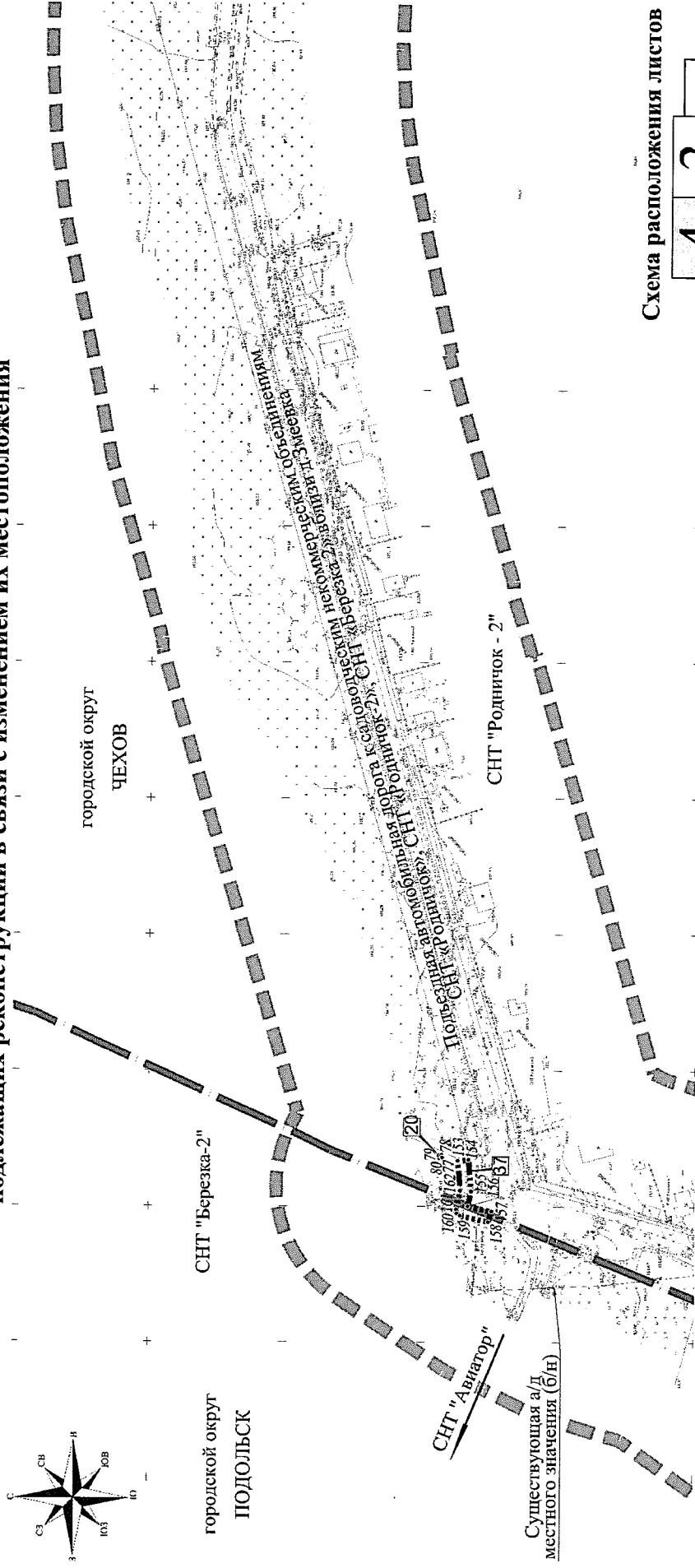
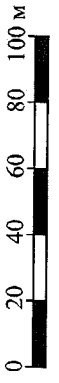
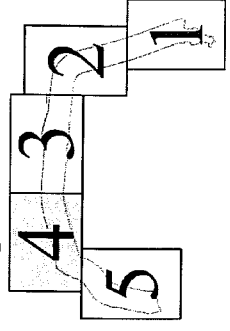


Схема расположения листов

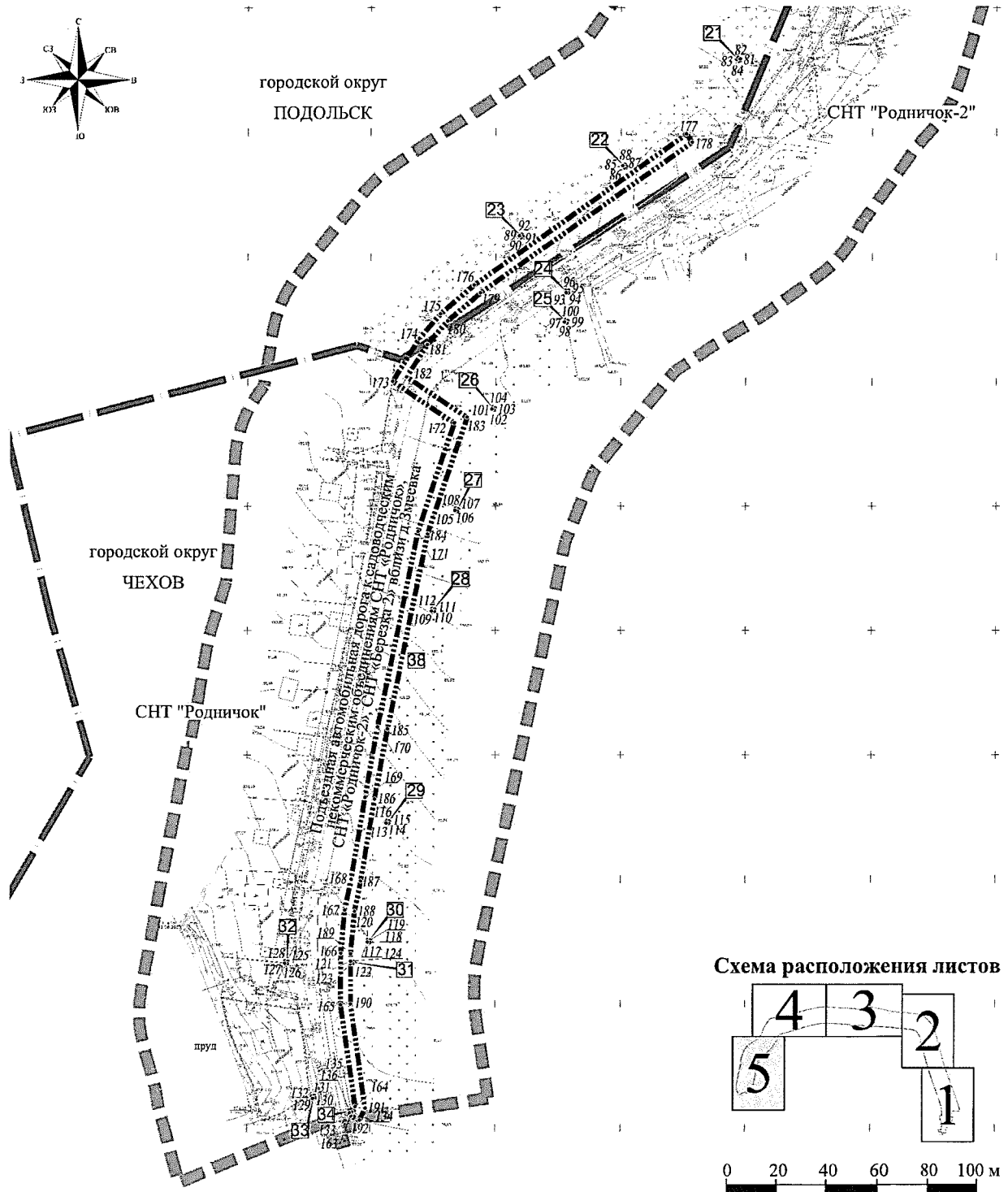


Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

1. Проект планировки территории

Раздел 2. Графическая часть

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



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

Проект межевания территории подготовлен применительно к территории, расположенной в границах нескольких элементов планировочной структуры.

В проекте межевания территории определено местоположения границ образуемых земельных и лесных участков.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута или публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества, не отображен, в связи с отсутствием предложений по установлению сервитутов, в том числе публичных.

Границы образуемых земельных и лесных участков, а также условные номера образуемых участков и номера характерных точек их границ отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории».

Перечень и сведения по образуемым земельным участкам приведены в таблице 6.

Таблица 6

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Размер образуемого земельного участка, в соответствии с проектными предложениями, кв.м	Способы образования земельных участков	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Мероприятия для государственных или муниципальных нужд	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
1	2	3	4	5	6	7
1	-	43	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
2	50:31:0000000:61983	3063	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли населенных пунктов
3	-	316	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
4	50:31:0000000:61205	613	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
5	50:31:0000000:61204	2302	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
6	50:31:0000000:61203	4580	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
7	50:31:0000000:61206	6039	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
8	50:31:0000000:61203	1993	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
9	50:31:0000000:57939	1781	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
10	50:31:0000000:57935	4494	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
11	50:31:0000000:57939	3339	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
12	-	28973	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
13	-	27	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
14	50:31:0000000:61206	27	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
15	50:31:0000000:61206	27	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
16	-	5	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
17	50:31:0000000:57939	22	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18	50:31:0000000:57939	4802	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
19	-	511	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
20	50:31:0000000:57935	27	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
21	50:31:0000000:57935	27	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
22	-	24	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
23	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
24	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
25	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
26	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
27	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
28	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
29	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
30	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
31	50:31:0000000:61203	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
32	50:31:0000000:61204	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
33	50:31:0000000:61204	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
34	50:31:0000000:61204	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
35	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
36	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
37	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
38	-	1412	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
39	-	307	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
40	-	782	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
47	-	97	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
48	-	469	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
49	-	357	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
50	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
51	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
52	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
53	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
54	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
55	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
56	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
57	50:31:0000000:57939	1	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Не относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
58	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
59	-	1565	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
60	-	269	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
61	-	341	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли населенных пунктов
62	-	365	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
63	-	153	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
64	50:31:0000000:61204	158	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
65	50:31:0000000:61205	980	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
66	50:31:0000000:61206	5050	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
67	50:31:0000000:61203	319	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
68	50:31:0000000:61203	1587	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
69	50:31:0000000:57935	7811	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
70	50:31:0000000:57939	1411	Образуется в результате раздела существующего земельного участка	Относится к территории общего пользования	Изъятие и(или) резервирование для государственных нужд	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
71	-	36	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
72	-	85	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не предусмотрены	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

* Сведения о ранее присвоенных учетных номерах существующих земельных участков и сведения о расположении объектов недвижимости на участках других правообладателей не отображены в таблице 6 в связи с отсутствием данных сведений.

Сведения по образуемым лесным участкам представлены в таблице 7.

Таблица 7

Условный номер образуемого лесного участка	Лесничество (лесопарк)	Участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов ¹	Виды разрешенного использования образуемого лесного участка ²	Размер (площадь) образуемого лесного участка, всего, кв.м	Кадастровые номера участков, из которых образуются лесные участки	Способ образования
1	2	3	4	5	6	7	8
41	Подольское	Львовское (63 квартал, выделы 8(ч.), 27(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	326	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена
42	Подольское	Львовское (63 квартал, выделы 8(ч.), 27(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	681	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена

1	2	3	4	5	6	7	8
43	Подольское	Львовское (63 квартал, выделы 8(ч.), 15(ч.), 27(ч.), 31(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	2663	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена
44	Подольское	Львовское (63 квартал, выдел 8(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена
45	Подольское	Львовское (63 квартал, выдел 8(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена
46	Подольское	Львовское (63 квартал, выдел 27(ч.))	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	1	-	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена

¹ Образуемые земельные участки, расположены на территории защитных лесов, расположенных в лесопарковых зонах. Согласно Лесному кодексу Российской Федерации в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений. В связи с этим целевое назначение лесов в границах образуемых лесных участков необходимо изменить на категорию «Ценные леса». В таблице 8 целевое назначение указано с учетом указанного изменения категории. В целях изменения целевого назначения лесов необходимо разработать и утвердить Проектную документацию по изменению границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса расположенные в лесопарковых зонах).

² Виды разрешенного использования образуемых лесных участков указаны в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и в соответствии с Лесохозяйственным регламентом Подольского лесничества Московской области.

Сведения о количественных и качественных характеристиках образуемых лесных участков представлены в таблице 8.

Таблица 8

Условный номер образуемого лесного участка	В том числе лесные земли, кв.м				В том числе нелесные земли, кв.м					Средние таксационные показатели насаждений лесного участка					Наличие на образуемом лесном участке особо защитных участков лесов
	покрытые лесной растительностью лесные питомники и плантации	непокрытые лесной растительностью	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота		
41	83	0	0	83	244	0	0	0	244	Хвойное, ель	л/к 10Е, ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА	II/37	1	0,7	Отсутствуют
42	244	0	437	681	45	0	0	0	45	Хвойное, ель	л/к 10Е, ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА	II/37	1	0,7	Отсутствуют
43	2263	0	407	3299	45	0	0	0	45	Хвойное, ель	л/к 10Е, 10Е, ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА, ГРАНИЦА ОКРУЖНАЯ	II/37, III/50 -	1, 2	0,7; 0,8	Отсутствуют
44	1	0	0	1	0	0	0	0	0	Хвойное, ель	л/к 10Е	II/37	1	0,7	Отсутствуют
45	1	0	0	1	0	0	0	0	0	Хвойное, ель	л/к 10Е	II/37	1	0,7	Отсутствуют
46	1	0	0	1	0	0	0	0	0	Хвойное, ель	10Е	III/50	2	0,8	Отсутствуют

Сведения о лесных участках для которых запланировано изменение категории земель представлены в таблице 9.

Таблица 9

Условный номер образуемого лесного участка	Кадастровые номера участков, из которых образуются лесные участки	Размер образуемого лесного участка, в соответствии с проектными предложениями, кв.м	Возможные способы образования лесных участков	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых лесных участков к территории общего пользования	Мероприятия для государственных или муниципальных нужд	Сведения об отнесении образуемого лесного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода лесного участка из состава земель одной категории в другую
1	2	3	4	5	6	7
41	-	326	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

1	2	3	4	5	6	7
42	-	681	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
43	-	2663	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
44	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
45	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
46	-	1	Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Не относится к территории общего пользования	Не требуются	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

¹ Сведения о ранее присвоенных учетных номерах существующих лесных участков и о расположении недвижимости на участках других собственниках отсутствуют.

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, представлены в таблице 10.

Таблица 10

Условный номер образуемого земельного участка	Виды разрешенного использования образуемого земельного участка	
	наименование основных ВРИ образуемого земельного участка (код основных ВРИ земельного участка)	наименование вспомогательных ВРИ образуемого земельного участка (код вспомогательных ВРИ земельного участка)
1	2	3
1	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
2	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
3	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
4	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
5	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
6	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
7	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
8	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
9	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
10	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
11	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
12	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
13	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
14	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
15	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
16	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
17	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
18	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
19	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
20	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
21	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
22	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
23	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
24	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
25	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
26	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
27	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
28	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
29	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
30	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
31	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
32	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
33	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
34	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
35	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
36	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
37	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
38	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
39	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
40	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
41 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
42 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
43 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
44 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
45 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
46 ¹	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
47	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
48	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
49	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
50	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-

1	2	3
51	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
52	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
53	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
54	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
55	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
56	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
57	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
58	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	-
59	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
60	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
61	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-
62	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
63	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
64	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
65	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
66	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
67	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
68	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
69	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
70	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
71	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-
72	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	-

¹ Планируемые ВРИ, которые необходимо установить на последующих этапах межевания (после образования лесных земельных участков), одновременно с изменением категории земель на Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат МСК-50, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, представлены в таблице 11.

Таблица 11

Точка	X	Y
1	414907,44	2186935,06
2	414907,79	2186936,00
3	414906,85	2186936,34
4	414906,50	2186935,40
1	414907,44	2186935,06
5	414740,59	2186890,92
6	414739,04	2186902,35
7	414735,12	2186931,23
8	414740,44	2186931,36
9	414745,77	2186930,08
10	414746,34	2186927,39
11	414784,81	2186948,96
12	414786,42	2186949,53
13	414786,36	2186949,83
14	414796,57	2186955,57
15	414794,92	2186960,55
16	414797,96	2186961,95
17	414798,62	2186962,23
18	414810,35	2186966,65
19	414820,85	2186981,11
20	414842,08	2186986,74
21	414848,63	2186977,55

Точка	X	Y
22	414849,73	2186977,76
23	414849,84	2186975,86
24	414870,94	2186978,48
25	414892,64	2186981,18
26	414898,45	2186981,90
27	414898,26	2186989,07
28	414929,61	2186990,78
29	414931,18	2186985,11
30	415138,01	2186910,04
31	415194,89	2186890,09
32	415252,00	2186871,33
33	415309,48	2186853,73
34	415367,47	2186837,25
35	415521,11	2186795,25
36	415542,92	2186787,49
37	415563,32	2186776,54
38	415581,84	2186762,66
39	415598,08	2186746,16
40	415611,66	2186727,42
41	415622,28	2186706,85
42	415629,69	2186684,92
43	415633,73	2186662,12
44	415658,65	2186414,54

Точка	X	Y
45	415661,57	2186383,10
46	415671,57	2186377,27
47	415681,35	2186345,33
48	415670,96	2186337,62
49	415672,01	2186322,08
50	415669,35	2186272,83
51	415687,83	2186001,28
52	415688,60	2185974,10
53	415687,18	2185946,37
54	415690,71	2185917,74
55	415683,05	2185883,26
56	415673,68	2185849,22
57	415595,10	2185572,90
58	415602,41	2185558,21
59	415588,75	2185552,62
60	415590,03	2185549,33
61	415578,21	2185535,96
62	415566,68	2185532,40
63	415539,98	2185520,26
64	415517,95	2185513,67
65	415504,34	2185509,60
66	415452,44	2185472,61
67	415394,02	2185385,32

Точка	X	Y
68	415361,90	2185359,43
69	415359,92	2185359,11
70	415359,89	2185359,94
71	415348,68	2185358,37
72	415322,53	2185354,32
73	415321,79	2185352,94
74	415316,17	2185352,05
75	415315,97	2185352,78
76	415306,51	2185351,71
77	415286,55	2185348,29
78	415286,13	2185347,19
79	415280,90	2185346,36
80	415280,04	2185347,24
81	415263,57	2185344,14
82	415256,11	2185342,29
83	415250,80	2185341,37
84	415249,96	2185340,94
85	415235,08	2185337,37
86	415234,93	2185338,03
87	415219,06	2185334,48
88	415215,66	2185333,43
89	415212,40	2185332,73
90	415207,14	2185331,92
91	415207,28	2185331,00
92	415181,01	2185325,86
93	415181,56	2185323,24
94	415152,88	2185317,30
95	415151,54	2185316,61
96	415145,47	2185315,48
97	415144,15	2185318,56
98	415137,21	2185317,93
99	415129,16	2185316,57
100	415116,32	2185314,84
101	415097,67	2185320,55
102	415089,44	2185322,09
103	415076,56	2185323,94
104	415063,85	2185325,45
105	415057,14	2185316,38
106	415047,58	2185318,91
107	415048,82	2185322,19
108	415052,90	2185332,95
109	415043,60	2185335,69
110	415045,89	2185342,94
111	415053,40	2185340,97
112	415056,67	2185358,97

Точка	X	Y
113	415105,22	2185350,09
114	415124,38	2185351,40
115	415172,78	2185359,09
116	415217,26	2185368,71
117	415257,75	2185377,46
118	415297,97	2185386,55
119	415338,27	2185400,88
120	415373,48	2185430,04
121	415391,87	2185436,30
122	415401,95	2185452,08
123	415415,00	2185471,25
124	415428,07	2185492,30
125	415444,20	2185505,49
126	415448,29	2185508,54
127	415475,44	2185528,30
128	415485,67	2185537,42
129	415508,78	2185544,33
130	415526,91	2185549,75
131	415536,61	2185554,27
132	415544,61	2185555,93
133	415554,61	2185559,02
134	415559,57	2185576,49
135	415562,30	2185583,28
136	415563,65	2185584,90
137	415585,29	2185655,23
138	415586,46	2185654,78
139	415595,81	2185690,56
140	415604,41	2185719,36
141	415605,72	2185724,20
142	415606,10	2185724,97
143	415611,47	2185745,31
144	415612,55	2185745,06
145	415618,84	2185771,68
146	415619,64	2185775,41
147	415624,32	2185791,95
148	415628,56	2185807,14
149	415629,57	2185811,27
150	415630,74	2185810,92
151	415633,91	2185821,97
152	415634,75	2185824,93
153	415639,17	2185840,69
154	415639,99	2185843,68
155	415640,46	2185847,25
156	415646,66	2185867,83
157	415647,54	2185873,49

Точка	X	Y
158	415652,21	2185892,95
159	415652,83	2185892,81
160	415654,14	2185898,34
161	415649,66	2185898,84
162	415654,96	2185923,75
163	415658,28	2185949,00
164	415659,58	2185974,43
165	415658,86	2185999,89
166	415646,26	2186184,99
167	415631,29	2186198,85
168	415630,98	2186203,38
169	415643,92	2186219,38
170	415640,37	2186271,55
171	415631,99	2186303,02
172	415630,38	2186331,74
173	415632,67	2186380,65
174	415629,79	2186411,74
175	415605,52	2186652,82
176	415602,24	2186671,32
177	415596,22	2186689,12
178	415587,60	2186705,82
179	415576,58	2186721,04
180	415563,40	2186734,43
181	415548,37	2186745,69
182	415531,81	2186754,58
183	415514,11	2186760,88
184	415358,07	2186803,53
185	415299,57	2186820,16
186	415241,42	2186837,97
187	415183,63	2186856,94
188	415126,25	2186877,08
189	414928,41	2186948,88
190	414923,63	2186944,64
191	414900,00	2186941,95
192	414893,50	2186952,06
193	414853,81	2186947,13
194	414832,87	2186941,37
195	414818,87	2186935,15
196	414819,78	2186930,58
197	414796,83	2186922,45
5	414740,59	2186890,92

Координаты характерных точек границ образуемых земельных и лесных участков представлены в таблице 12.

Точка	X, м	Y, м
Образуемый земельный участок с условным номером 1		
1	414740,44	2186931,36
2	414745,77	2186930,08
3	414736,13	2186923,76
4	414735,12	2186931,23

Точка	X, м	Y, м
1	414740,44	2186931,36
Образуемый земельный участок с условным номером 2		
5	414739,04	2186902,35
6	414742,58	2186904,14
7	414743,55	2186904,70

Таблица 12
Система координат МСК-50

Точка	X, м	Y, м
8	414766,36	2186919,66
9	414777,48	2186926,95
10	414800,20	2186940,96
11	414806,01	2186943,64
12	414817,18	2186947,85
13	414833,42	2186953,10

Точка	X, м	Y, м
14	414844,04	2186956,32
15	414856,66	2186958,72
16	414865,07	2186959,73
17	414870,36	2186960,37
18	414894,79	2186963,31
19	414892,64	2186981,18
20	414870,94	2186978,48
21	414849,84	2186975,86
22	414849,73	2186977,76
23	414848,63	2186977,55
24	414839,77	2186975,86
25	414838,75	2186975,61
26	414827,54	2186972,22
27	414827,36	2186972,16
28	414810,80	2186966,81
29	414810,35	2186966,65
30	414798,62	2186962,23
31	414797,96	2186961,95
32	414794,92	2186960,55
33	414796,57	2186955,57
34	414786,36	2186949,83
35	414786,42	2186949,53
36	414784,81	2186948,96
37	414746,34	2186927,39
2	414745,77	2186930,08
3	414736,13	2186923,76
5	414739,04	2186902,35
Образуемый земельный участок с условным номером 3		
38	414842,08	2186986,74
23	414848,63	2186977,55
24	414839,77	2186975,86
25	414838,75	2186975,61
26	414827,54	2186972,22
27	414827,36	2186972,16
28	414810,80	2186966,81
29	414810,35	2186966,65
39	414820,85	2186981,11
38	414842,08	2186986,74
Образуемый земельный участок с условным номером 4		
40	414962,95	2186941,44
41	414970,46	2186938,78
42	414978,31	2186935,99
43	414997,13	2186929,17
44	415016,30	2186923,37
45	415035,12	2186916,64
46	415053,78	2186909,46
47	415072,51	2186902,41
48	415080,71	2186899,49
49	415091,35	2186895,70
50	415110,19	2186888,98
51	415130,29	2186881,66
52	415131,32	2186885,67
53	415097,68	2186897,35
54	415052,50	2186913,57

Точка	X, м	Y, м
55	414962,96	2186944,95
40	414962,95	2186941,44
Образуемый земельный участок с условным номером 5		
56	415076,38	2186919,97
57	415040,88	2186932,56
58	415021,92	2186938,90
59	415003,08	2186945,62
60	414984,28	2186952,45
61	414972,69	2186956,37
62	414965,21	2186959,22
63	414964,65	2186962,23
64	414950,56	2186972,79
65	414938,78	2186980,28
66	414937,93	2186980,82
67	414931,18	2186985,11
68	415137,58	2186910,20
69	415137,38	2186909,43
70	415135,17	2186900,83
56	415076,38	2186919,97
Образуемый земельный участок с условным номером 6		
71	415097,01	2186922,84
72	415097,35	2186923,78
73	415098,29	2186923,44
74	415097,95	2186922,50
71	415097,01	2186922,84
Образуемый земельный участок с условным номером 7		
75	415044,16	2186941,96
76	415044,50	2186942,90
77	415045,44	2186942,56
78	415045,10	2186941,62
75	415044,16	2186941,96
Образуемый земельный участок с условным номером 8		
79	414991,61	2186961,29
80	414991,95	2186962,23
81	414992,89	2186961,88
82	414992,55	2186960,94
79	414991,61	2186961,29
Образуемый земельный участок с условным номером 9		
83	415528,26	2186779,20
84	415517,72	2186783,88
85	415498,00	2186789,14
86	415484,93	2186792,65
87	415440,14	2186805,30
88	415401,59	2186815,90
89	415364,30	2186826,32
90	415361,54	2186827,14
70	415135,17	2186900,83
69	415137,38	2186909,43
68	415137,58	2186910,20
91	415138,01	2186910,04
92	415194,89	2186890,09
93	415252,00	2186871,33
94	415309,48	2186853,73
95	415367,47	2186837,25

Точка	X, м	Y, м
96	415521,11	2186795,25
97	415542,92	2186787,49
98	415563,32	2186776,54
99	415577,21	2186766,13
83	415528,26	2186779,20
Образуемый земельный участок с условным номером 10		
100	415535,90	2186787,22
101	415536,20	2186788,17
102	415537,15	2186787,88
103	415536,86	2186786,92
100	415535,90	2186787,22
Образуемый земельный участок с условным номером 11		
104	415480,78	2186804,20
105	415481,04	2186805,17
106	415482,00	2186804,90
107	415481,74	2186803,94
104	415480,78	2186804,20
Образуемый земельный участок с условным номером 12		
108	415426,37	2186819,08
109	415426,63	2186820,04
110	415427,60	2186819,78
111	415427,33	2186818,81
108	415426,37	2186819,08
Образуемый земельный участок с условным номером 13		
112	415371,57	2186834,05
113	415371,84	2186835,02
114	415372,80	2186834,76
115	415372,54	2186833,79
112	415371,57	2186834,05
Образуемый земельный участок с условным номером 14		
116	415318,01	2186849,15
117	415318,27	2186850,12
118	415319,24	2186849,85
119	415318,98	2186848,89
116	415318,01	2186849,15
Образуемый земельный участок с условным номером 15		
120	415264,53	2186865,29
121	415264,79	2186866,25
122	415265,76	2186865,99
123	415265,49	2186865,02
120	415264,53	2186865,29
Образуемый земельный участок с условным номером 16		
124	415207,72	2186883,64
125	415207,98	2186884,60
126	415208,95	2186884,34
127	415208,68	2186883,37
124	415207,72	2186883,64
Образуемый земельный участок с условным номером 17		
128	415149,76	2186903,71
129	415150,10	2186904,65
130	415151,04	2186904,31
131	415150,70	2186903,37
128	415149,76	2186903,71
Образуемый земельный участок с условным номером 18		
132	415639,66	2186333,32

Точка	X, м	Y, м
133	415639,85	2186344,71
134	415639,58	2186350,14
135	415638,32	2186371,72
136	415636,35	2186379,87
137	415634,05	2186415,15
138	415632,05	2186444,22
139	415625,89	2186503,90
140	415623,87	2186523,80
141	415621,90	2186543,70
142	415619,99	2186563,61
143	415616,50	2186603,47
144	415614,72	2186623,36
145	415611,32	2186649,40
146	415608,14	2186665,21
147	415603,96	2186680,54
148	415600,25	2186690,88
149	415591,29	2186708,72
150	415583,88	2186719,42
151	415576,05	2186728,51
152	415567,04	2186736,57
153	415557,59	2186744,62
154	415544,11	2186752,25
155	415538,64	2186755,42
156	415514,95	2186765,02
157	415483,66	2186775,18
158	415319,20	2186818,47
159	415242,46	2186842,03
160	415223,58	2186848,87
161	415185,79	2186862,33
51	415130,29	2186881,66
52	415131,32	2186885,67
162	415197,76	2186862,61
163	415313,28	2186827,33
164	415514,39	2186771,02
165	415577,60	2186753,70
166	415591,22	2186743,09
167	415602,00	2186726,19
168	415606,77	2186712,18
169	415609,70	2186694,69
170	415622,28	2186571,23
171	415635,76	2186453,22
172	415638,34	2186424,84
173	415643,22	2186371,51
174	415652,47	2186235,11
175	415648,13	2186238,84
176	415647,58	2186245,11
177	415645,02	2186264,97
178	415641,88	2186284,83
179	415641,84	2186299,71
180	415645,67	2186299,81
181	415645,54	2186304,80
182	415641,93	2186304,71
183	415640,81	2186317,23
184	415640,29	2186327,96
185	415643,12	2186327,89
186	415643,25	2186333,24

Точка	X, м	Y, м
132	415639,66	2186333,32
Образуемый земельный участок с условным номером 8		
187	415674,82	2186366,64
188	415668,09	2186367,30
189	415661,51	2186370,02
190	415658,32	2186376,38
191	415657,61	2186383,35
192	415655,00	2186406,28
193	415652,99	2186426,22
194	415650,54	2186446,08
195	415648,32	2186465,95
196	415645,95	2186485,82
197	415644,30	2186505,75
198	415642,35	2186525,66
199	415638,31	2186565,45
200	415633,03	2186605,12
201	415628,78	2186641,74
202	415626,72	2186658,66
203	415625,66	2186665,47
204	415624,96	2186668,85
205	415623,28	2186676,10
206	415622,50	2186679,13
207	415619,10	2186713,00
208	415622,28	2186706,85
209	415629,69	2186684,92
210	415633,73	2186662,12
211	415658,65	2186414,54
212	415661,57	2186383,10
213	415671,57	2186377,27
187	415674,82	2186366,64
Образуемый земельный участок с условным номером 9		
214	415649,34	2186224,85
215	415649,74	2186219,58
216	415649,49	2186214,96
217	415645,15	2186209,39
218	415642,59	2186208,58
219	415641,44	2186205,48
220	415641,79	2186197,99
221	415647,28	2186194,26
222	415650,76	2186191,35
223	415652,75	2186185,20
224	415653,59	2186165,35
225	415655,02	2186145,40
226	415656,35	2186125,46
227	415657,28	2186105,48
228	415658,31	2186085,50
229	415659,03	2186073,83
230	415659,53	2186065,53
231	415660,68	2186045,57
232	415661,38	2186025,57
233	415663,44	2186005,80
234	415663,69	2185971,44
235	415661,38	2185947,36
236	415659,22	2185923,34

Точка	X, м	Y, м
237	415655,93	2185909,07
238	415655,30	2185903,19
239	415654,35	2185898,97
240	415649,90	2185899,98
241	415654,96	2185923,75
242	415658,28	2185949,00
243	415659,58	2185974,43
244	415658,86	2185999,89
245	415646,26	2186184,99
246	415631,29	2186198,85
247	415630,98	2186203,38
248	415643,92	2186219,38
249	415643,20	2186229,99
214	415649,34	2186224,85
Образуемый земельный участок с условным номером 10		
250	415663,37	2186308,88
251	415663,98	2186300,99
252	415660,57	2186300,96
253	415660,60	2186295,96
254	415664,26	2186295,99
255	415665,94	2186266,39
256	415666,77	2186226,39
257	415667,48	2186203,50
258	415668,54	2186186,28
259	415671,62	2186146,54
260	415674,48	2186106,64
261	415676,22	2186086,71
262	415679,01	2186046,81
263	415682,59	2186011,88
264	415684,08	2185986,54
265	415683,94	2185960,87
266	415681,81	2185936,17
267	415679,80	2185925,15
268	415677,58	2185914,83
269	415675,30	2185904,84
270	415670,33	2185885,11
271	415662,39	2185859,03
272	415652,17	2185826,15
273	415646,89	2185808,38
274	415637,67	2185776,04
275	415625,18	2185731,38
276	415619,27	2185709,93
277	415614,63	2185692,80
278	415609,72	2185673,40
279	415605,43	2185659,15
280	415602,27	2185647,42
281	415598,20	2185635,09
282	415592,73	2185615,85
283	415587,56	2185596,53
284	415582,11	2185577,66
285	415579,15	2185567,22
286	415580,34	2185562,32
287	415573,07	2185558,20
288	415588,85	2185616,86
289	415668,69	2185906,21

Точка	X, м	Y, м
290	415678,60	2185942,54
291	415678,78	2185972,58
292	415652,61	2186345,57
293	415656,96	2186350,30
294	415676,90	2186359,87
295	415668,15	2186352,74
296	415662,67	2186347,68
297	415661,02	2186340,41
298	415661,82	2186330,40
299	415659,43	2186329,77
300	415660,79	2186324,60
301	415662,21	2186324,97
250	415663,37	2186308,88
Образуемый земельный участок с условным номером 11		
302	415065,32	2185342,36
303	415082,03	2185339,70
304	415108,13	2185337,60
305	415117,60	2185337,39
306	415123,41	2185337,57
307	415129,93	2185338,10
308	415139,28	2185339,41
309	415158,28	2185343,28
310	415178,17	2185345,77
311	415197,66	2185350,15
312	415217,16	2185354,60
313	415236,71	2185358,84
314	415256,24	2185363,16
315	415279,15	2185368,48
316	415293,28	2185372,12
317	415317,42	2185378,39
318	415329,23	2185382,48
319	415343,91	2185388,92
320	415353,34	2185393,95
321	415370,53	2185407,74
322	415380,48	2185418,07
323	415376,99	2185409,82
324	415354,48	2185377,44
325	415346,87	2185372,05
326	415332,01	2185366,83
327	415273,10	2185355,42
328	415205,52	2185341,49
329	415129,45	2185327,81
330	415068,61	2185336,99
331	415064,71	2185338,01
302	415065,32	2185342,36
Образуемый земельный участок с условным номером 12		
62	414965,21	2186959,22
332	414965,81	2186955,96
56	415076,38	2186919,97
70	415135,17	2186900,83
90	415361,54	2186827,14
333	415424,06	2186806,79
334	415470,33	2186794,37
335	415505,55	2186785,26

Точка	X, м	Y, м
83	415528,26	2186779,20
99	415577,21	2186766,13
336	415581,84	2186762,66
337	415598,08	2186746,16
338	415611,66	2186727,42
207	415619,10	2186713,00
206	415622,50	2186679,13
339	415636,05	2186544,00
340	415647,00	2186420,91
341	415652,30	2186356,99
187	415674,82	2186366,64
294	415676,90	2186359,87
293	415656,96	2186350,30
292	415652,61	2186345,57
291	415678,78	2185972,58
290	415678,60	2185942,54
289	415668,69	2185906,21
288	415588,85	2185616,86
287	415573,07	2185558,20
286	415580,34	2185562,32
342	415593,11	2185569,55
343	415596,04	2185571,01
344	415602,41	2185558,21
345	415588,75	2185552,62
346	415493,69	2185513,69
347	415449,24	2185505,27
348	415401,57	2185427,91
646	415370,17	2185379,56
351	415365,35	2185375,90
352	415357,80	2185371,03
353	415347,84	2185366,63
354	415337,23	2185362,79
355	415326,50	2185359,26
356	415322,53	2185354,32
357	415321,79	2185352,94
358	415316,17	2185352,05
359	415315,97	2185352,78
360	415311,54	2185356,14
361	415290,22	2185352,86
362	415286,55	2185348,29
363	415286,13	2185347,19
364	415280,90	2185346,36
365	415280,04	2185347,24
366	415275,60	2185349,41
367	415262,58	2185346,61
368	415259,94	2185346,05
369	415240,38	2185341,87
370	415220,79	2185337,84
371	415201,19	2185333,86
372	415191,91	2185331,69
373	415181,72	2185329,30
374	415167,91	2185326,28
375	415154,54	2185323,37
376	415153,28	2185317,39
377	415152,88	2185317,30
378	415151,54	2185316,61

Точка	X, м	Y, м
379	415145,47	2185315,48
380	415144,15	2185318,56
381	415139,64	2185324,09
382	415119,10	2185322,68
383	415103,68	2185323,55
384	415083,19	2185326,13
385	415063,85	2185325,45
386	415057,14	2185316,38
387	415047,58	2185318,91
388	415048,82	2185322,19
389	415052,90	2185332,95
390	415043,67	2185335,74
391	415045,89	2185342,94
392	415053,40	2185340,97
393	415059,50	2185339,38
394	415059,33	2185338,15
395	415064,62	2185337,41
331	415064,71	2185338,01
330	415068,61	2185336,99
329	415129,45	2185327,81
328	415205,52	2185341,49
327	415273,10	2185355,42
326	415332,01	2185366,83
325	415346,87	2185372,05
324	415354,48	2185377,44
323	415376,99	2185409,82
322	415380,48	2185418,07
396	415382,35	2185420,02
397	415394,11	2185433,87
398	415424,23	2185475,28
399	415443,81	2185498,52
400	415444,20	2185505,49
401	415448,29	2185508,54
402	415475,44	2185528,30
403	415485,67	2185537,42
404	415508,78	2185544,33
405	415526,91	2185549,75
406	415536,61	2185554,27
407	415544,61	2185555,93
408	415554,61	2185559,02
409	415559,57	2185576,49
410	415562,30	2185583,28
411	415563,65	2185584,90
412	415585,29	2185655,23
413	415586,46	2185654,78
414	415595,81	2185690,56
415	415604,41	2185719,36
416	415605,72	2185724,20
417	415606,10	2185724,97
418	415611,47	2185745,31
419	415612,55	2185745,06
420	415618,84	2185771,68
421	415619,64	2185775,41
422	415624,32	2185791,95
423	415628,56	2185807,14
424	415629,57	2185811,27

Точка	X, м	Y, м
425	415630,74	2185810,92
426	415633,91	2185821,97
427	415634,75	2185824,93
428	415639,17	2185840,69
429	415639,99	2185843,68
430	415640,46	2185847,25
431	415646,66	2185867,83
432	415647,54	2185873,49
433	415652,21	2185892,95
434	415652,83	2185892,81
435	415654,14	2185898,34
436	415649,66	2185898,84
240	415649,90	2185899,98
239	415654,35	2185898,97
437	415655,98	2185898,60
438	415669,49	2185955,90
439	415667,81	2185991,83
440	415658,63	2186141,94
441	415653,35	2186221,50
214	415649,34	2186224,85
249	415643,20	2186229,99
442	415642,25	2186243,89
175	415648,13	2186238,84
174	415652,47	2186235,11
173	415643,22	2186371,51
172	415638,34	2186424,84
171	415635,76	2186453,22
170	415622,28	2186571,23
169	415609,70	2186694,69
168	415606,77	2186712,18
167	415602,00	2186726,19
166	415591,22	2186743,09
165	415577,60	2186753,70
164	415514,39	2186771,02
163	415313,28	2186827,33
162	415197,76	2186862,61
52	415131,32	2186885,67
53	415097,68	2186897,35
54	415052,50	2186913,57
55	414962,96	2186944,95
40	414962,95	2186941,44
443	414937,59	2186950,33
444	414930,92	2186951,62
445	414928,82	2186971,00
446	414946,29	2186965,92
62	414965,21	2186959,22
447	415592,48	2185568,11
448	415592,74	2185569,07
449	415593,71	2185568,82
450	415593,45	2185567,85
447	415592,48	2185568,11
Образуемый земельный участок с условным номером 13		
451	414813,49	2186935,03
452	414813,63	2186940,03

Точка	X, м	Y, м
453	414808,28	2186940,18
454	414808,20	2186938,00
455	414808,14	2186935,19
451	414813,49	2186935,03
Образуемый земельный участок с условным номером 14		
456	415638,25	2186333,36
457	415638,12	2186328,01
184	415640,29	2186327,96
185	415643,12	2186327,89
186	415643,25	2186333,24
132	415639,66	2186333,32
456	415638,25	2186333,36
Образуемый земельный участок с условным номером 15		
180	415645,67	2186299,81
181	415645,54	2186304,80
182	415641,93	2186304,71
458	415640,19	2186304,67
459	415640,32	2186299,67
179	415641,84	2186299,71
180	415645,67	2186299,81
Образуемый земельный участок с условным номером 16		
331	415064,71	2185338,01
395	415064,62	2185337,41
394	415059,33	2185338,15
393	415059,50	2185339,38
331	415064,71	2185338,01
Образуемый земельный участок с условным номером 17		
302	415065,32	2185342,36
331	415064,71	2185338,01
393	415059,50	2185339,38
460	415060,02	2185343,10
302	415065,32	2185342,36
Образуемый земельный участок с условным номером 18		
461	415056,67	2185358,97
392	415053,40	2185340,97
393	415059,50	2185339,38
460	415060,02	2185343,10
302	415065,32	2185342,36
303	415082,03	2185339,70
304	415108,13	2185337,60
305	415117,60	2185337,39
306	415123,41	2185337,57
307	415129,93	2185338,10
308	415139,28	2185339,41
309	415158,28	2185343,28
310	415178,17	2185345,77
311	415197,66	2185350,15
312	415217,16	2185354,60
313	415236,71	2185358,84
314	415256,24	2185363,16
315	415279,15	2185368,48
316	415293,28	2185372,12

Точка	X, м	Y, м
317	415317,42	2185378,39
318	415329,23	2185382,48
319	415343,91	2185388,92
320	415353,34	2185393,95
321	415370,53	2185407,74
322	415380,48	2185418,07
462	415386,36	2185431,99
463	415373,48	2185430,04
464	415338,27	2185400,88
465	415297,97	2185386,55
466	415257,75	2185377,46
467	415217,26	2185368,71
468	415172,78	2185359,09
469	415124,38	2185351,40
470	415105,22	2185350,09
461	415056,67	2185358,97
471	415117,13	2185342,10
472	415116,13	2185342,10
473	415116,14	2185343,10
474	415117,14	2185343,10
471	415117,13	2185342,10
475	415124,87	2185348,95
476	415124,72	2185349,94
477	415125,70	2185350,09
478	415125,86	2185349,11
475	415124,87	2185348,95
479	415172,77	2185356,53
480	415172,56	2185357,51
481	415173,54	2185357,72
482	415173,75	2185356,74
479	415172,77	2185356,53
483	415257,81	2185374,91
484	415257,59	2185375,89
485	415258,56	2185376,11
486	415258,78	2185375,13
483	415257,81	2185374,91
487	415298,21	2185383,98
488	415297,88	2185384,93
489	415298,82	2185385,26
490	415299,15	2185384,32
487	415298,21	2185383,98
491	415339,00	2185398,45
492	415338,60	2185399,37
493	415339,52	2185399,76
494	415339,92	2185398,84
491	415339,00	2185398,45
495	415373,97	2185427,41
496	415373,57	2185428,33
497	415374,49	2185428,72

Точка	X, м	Y, м
498	415374,89	2185427,81
495	415373,97	2185427,41
Образуемый земельный участок с условным номером 19		
499	415443,21	2185504,67
400	415444,20	2185505,49
399	415443,81	2185498,52
398	415424,23	2185475,28
397	415394,11	2185433,87
396	415382,35	2185420,02
322	415380,48	2185418,07
462	415386,36	2185431,99
500	415391,87	2185436,30
501	415401,95	2185452,08
502	415415,00	2185471,25
503	415428,07	2185492,30
499	415443,21	2185504,67
504	415385,77	2185427,98
505	415385,67	2185428,97
506	415386,67	2185429,07
507	415386,76	2185428,07
504	415385,77	2185427,98
Образуемый земельный участок с условным номером 20		
252	415660,57	2186300,96
253	415660,60	2186295,96
254	415664,26	2186295,99
508	415665,95	2186296,00
509	415665,92	2186301,00
251	415663,98	2186300,99
252	415660,57	2186300,96
Образуемый земельный участок с условным номером 21		
510	415664,27	2186331,04
298	415661,82	2186330,40
299	415659,43	2186329,77
300	415660,79	2186324,60
301	415662,21	2186324,97
511	415665,63	2186325,87
510	415664,27	2186331,04
Образуемый земельный участок с условным номером 22		
512	414870,96	2186955,97
17	414870,36	2186960,37
16	414865,07	2186959,73
513	414865,66	2186955,25
512	414870,96	2186955,97
Образуемый земельный участок с условным номером 23		
447	415592,48	2185568,11
448	415592,74	2185569,07
449	415593,71	2185568,82
450	415593,45	2185567,85
447	415592,48	2185568,11
Образуемый земельный участок с условным номером 24		

Точка	X, м	Y, м
100	415535,90	2186787,22
101	415536,20	2186788,17
102	415537,15	2186787,88
103	415536,86	2186786,92
100	415535,90	2186787,22
Образуемый земельный участок с условным номером 25		
104	415480,78	2186804,20
105	415481,04	2186805,17
106	415482,00	2186804,90
107	415481,74	2186803,94
104	415480,78	2186804,20
Образуемый земельный участок с условным номером 26		
108	415426,37	2186819,08
109	415426,63	2186820,04
110	415427,60	2186819,78
111	415427,33	2186818,81
108	415426,37	2186819,08
Образуемый земельный участок с условным номером 27		
112	415371,57	2186834,05
113	415371,84	2186835,02
114	415372,80	2186834,76
115	415372,54	2186833,79
112	415371,57	2186834,05
Образуемый земельный участок с условным номером 28		
116	415318,01	2186849,15
117	415318,27	2186850,12
118	415319,24	2186849,85
119	415318,98	2186848,89
116	415318,01	2186849,15
Образуемый земельный участок с условным номером 29		
120	415264,53	2186865,29
121	415264,79	2186866,25
122	415265,76	2186865,99
123	415265,49	2186865,02
120	415264,53	2186865,29
Образуемый земельный участок с условным номером 30		
124	415207,72	2186883,64
125	415207,98	2186884,60
126	415208,95	2186884,34
127	415208,68	2186883,37
124	415207,72	2186883,64
Образуемый земельный участок с условным номером 31		
128	415149,76	2186903,71
129	415150,10	2186904,65
130	415151,04	2186904,31
131	415150,70	2186903,37
128	415149,76	2186903,71
Образуемый земельный участок с условным номером 32		
71	415097,01	2186922,84

Точка	X, м	Y, м
72	415097,35	2186923,78
73	415098,29	2186923,44
74	415097,95	2186922,50
71	415097,01	2186922,84
Образуемый земельный участок с условным номером 33		
75	415044,16	2186941,96
76	415044,50	2186942,90
77	415045,44	2186942,56
78	415045,10	2186941,62
75	415044,16	2186941,96
Образуемый земельный участок с условным номером 34		
79	414991,61	2186961,29
80	414991,95	2186962,23
81	414992,89	2186961,88
82	414992,55	2186960,94
79	414991,61	2186961,29
Образуемый земельный участок с условным номером 35		
514	414937,40	2186979,97
66	414937,93	2186980,82
65	414938,78	2186980,28
515	414938,24	2186979,44
514	414937,40	2186979,97
Образуемый земельный участок с условным номером 36		
516	414906,50	2186935,40
517	414906,85	2186936,34
518	414907,79	2186936,00
519	414907,44	2186935,06
516	414906,50	2186935,40
Образуемый земельный участок с условным номером 37		
520	414782,78	2186916,72
521	414783,64	2186917,23
522	414784,15	2186916,38
523	414783,29	2186915,86
520	414782,78	2186916,72
Образуемый земельный участок с условным номером 38		
8	414766,36	2186919,66
7	414743,55	2186904,70
6	414742,58	2186904,14
5	414739,04	2186902,35
524	414740,59	2186890,92
525	414796,83	2186922,45
526	414819,78	2186930,58
527	414818,87	2186935,15
528	414832,87	2186941,37
529	414853,81	2186947,13
530	414893,50	2186952,06
531	414895,97	2186948,23
532	414896,09	2186956,28
533	414892,47	2186958,07
534	414865,67	2186954,84
535	414853,42	2186954,22

Точка	X, м	Y, м
536	414846,18	2186950,45
537	414837,70	2186946,10
538	414821,86	2186940,95
539	414816,21	2186936,95
451	414813,49	2186935,03
455	414808,14	2186935,19
454	414808,20	2186938,00
540	414799,40	2186936,90
541	414794,62	2186934,21
8	414766,36	2186919,66
Образуемый земельный участок с условным номером 39		
520	414782,78	2186916,72
521	414783,64	2186917,23
522	414784,15	2186916,38
523	414783,29	2186915,86
520	414782,78	2186916,72
Образуемый земельный участок с условным номером 40		
353	415347,84	2185366,63
352	415357,80	2185371,03
351	415365,35	2185375,90
646	415370,17	2185379,56
644	415358,94	2185362,26
645	415359,67	2185359,91
546	415348,68	2185358,37
356	415322,53	2185354,32
355	415326,50	2185359,26
354	415337,23	2185362,79
353	415347,84	2185366,63
Образуемый земельный участок с условным номером 41		
346	415493,69	2185513,69
345	415588,75	2185552,62
547	415590,03	2185549,33
548	415578,21	2185535,96
549	415547,22	2185523,83
346	415493,69	2185513,69
Образуемый земельный участок с условным номером 42		
349	415377,17	2185388,36
348	415401,57	2185427,91
551	415444,07	2185493,37
550	415468,60	2185503,42
552	415458,05	2185494,45
553	415453,03	2185490,00
554	415441,42	2185477,12
555	415420,68	2185448,34
556	415396,19	2185411,94

Точка	X, м	Y, м
557	415383,76	2185395,42
349	415377,17	2185388,36
Образуемый лесной участок с условным номером 43		
349	415377,17	2185388,36
350	415369,14	2185375,28
542	415367,42	2185363,88
558	415394,02	2185385,32
559	415452,44	2185472,61
560	415504,34	2185509,60
561	415539,98	2185520,26
549	415547,22	2185523,83
346	415493,69	2185513,69
550	415468,60	2185503,42
552	415458,05	2185494,45
553	415453,03	2185490,00
554	415441,42	2185477,12
555	415420,68	2185448,34
556	415396,19	2185411,94
557	415383,76	2185395,42
349	415377,17	2185388,36
Образуемый земельный участок с условным номером 44		
562	415408,59	2185409,38
563	415407,76	2185409,93
564	415408,32	2185410,77
565	415409,15	2185410,21
562	415408,59	2185409,38
Образуемый земельный участок с условным номером 45		
566	415436,68	2185450,73
567	415435,85	2185451,29
568	415436,40	2185452,12
569	415437,24	2185451,56
566	415436,68	2185450,73
Образуемый земельный участок с условным номером 46		
570	415479,57	2185497,70

Точка	X, м	Y, м
571	415480,15	2185496,89
572	415479,34	2185496,31
573	415478,76	2185497,12
570	415479,57	2185497,70
Образуемый земельный участок с условным номером 47		
360	415311,54	2185356,14
359	415315,97	2185352,78
574	415306,51	2185351,71
362	415286,55	2185348,29
361	415290,22	2185352,86
360	415311,54	2185356,14
Образуемый земельный участок с условным номером 48		
374	415167,91	2185326,28
373	415181,72	2185329,30
372	415191,91	2185331,69
371	415201,19	2185333,86
370	415220,79	2185337,84
369	415240,38	2185341,87
368	415259,94	2185346,05
367	415262,58	2185346,61
366	415275,60	2185349,41
365	415280,04	2185347,24
575	415263,57	2185344,14
576	415256,11	2185342,29
577	415250,80	2185341,37
578	415249,96	2185340,94
579	415235,08	2185337,37
580	415234,93	2185338,03
581	415219,06	2185334,48
582	415215,66	2185333,43
583	415212,40	2185332,73
584	415207,14	2185331,92
585	415207,28	2185331,00
586	415181,01	2185325,86
587	415181,56	2185323,24
376	415153,28	2185317,39
375	415154,54	2185323,37
374	415167,91	2185326,28
Образуемый земельный участок с условным номером 49		
382	415119,10	2185322,68
381	415139,64	2185324,09
380	415144,15	2185318,56
588	415137,21	2185317,93
589	415129,16	2185316,57
590	415116,32	2185314,84
591	415097,67	2185320,55
592	415089,44	2185322,09
593	415076,56	2185323,94
385	415063,85	2185325,45
384	415083,19	2185326,13
383	415103,68	2185323,55
382	415119,10	2185322,68

Точка	Х, м	У, м
594	415116,33	2185315,42
595	415116,16	2185316,40
596	415117,14	2185316,58
597	415117,32	2185315,60
594	415116,33	2185315,42
Образуемый земельный участок с условным номером 50		
594	415116,33	2185315,42
595	415116,16	2185316,40
596	415117,14	2185316,58
597	415117,32	2185315,60
594	415116,33	2185315,42
Образуемый земельный участок с условным номером 51		
471	415117,13	2185342,10
472	415116,13	2185342,10
473	415116,14	2185343,10
474	415117,14	2185343,10
471	415117,13	2185342,10
Образуемый земельный участок с условным номером 52		
475	415124,87	2185348,95
476	415124,72	2185349,94
477	415125,70	2185350,09
478	415125,86	2185349,11
475	415124,87	2185348,95
Образуемый земельный участок с условным номером 53		
479	415172,77	2185356,53
480	415172,56	2185357,51
481	415173,54	2185357,72
482	415173,75	2185356,74
479	415172,77	2185356,53
Образуемый земельный участок с условным номером 54		
483	415257,81	2185374,91
484	415257,59	2185375,89
485	415258,56	2185376,11
486	415258,78	2185375,13
483	415257,81	2185374,91
Образуемый земельный участок с условным номером 55		
487	415298,21	2185383,98
488	415297,88	2185384,93
489	415298,82	2185385,26
490	415299,15	2185384,32
487	415298,21	2185383,98
Образуемый земельный участок с условным номером 56		
491	415339,00	2185398,45
492	415338,60	2185399,37
493	415339,52	2185399,76
494	415339,92	2185398,84
491	415339,00	2185398,45
Образуемый земельный участок с условным номером 57		
495	415373,97	2185427,41

Точка	Х, м	У, м
496	415373,57	2185428,33
497	415374,49	2185428,72
498	415374,89	2185427,81
495	415373,97	2185427,41
Образуемый земельный участок с условным номером 58		
504	415385,77	2185427,98
505	415385,67	2185428,97
506	415386,67	2185429,07
507	415386,76	2185428,07
504	415385,77	2185427,98
Образуемый земельный участок с условным номером 59		
531	414895,97	2186948,23
532	414896,09	2186956,28
533	414892,47	2186958,07
534	414865,67	2186954,84
535	414853,42	2186954,22
536	414846,18	2186950,45
537	414837,70	2186946,10
538	414821,86	2186940,95
539	414816,21	2186936,95
451	414813,49	2186935,03
452	414813,63	2186940,03
453	414808,28	2186940,18
454	414808,20	2186938,00
540	414799,40	2186936,90
541	414794,62	2186934,21
8	414766,36	2186919,66
9	414777,48	2186926,95
10	414800,20	2186940,96
11	414806,01	2186943,64
12	414817,18	2186947,85
13	414833,42	2186953,10
14	414844,04	2186956,32
15	414856,66	2186958,72
16	414865,07	2186959,73
513	414865,66	2186955,25
512	414870,96	2186955,97
17	414870,36	2186960,37
18	414894,79	2186963,31
19	414892,64	2186981,18
598	414898,45	2186981,90
599	414898,26	2186989,07
600	414905,76	2186989,48
601	414905,54	2186979,37
602	414918,18	2186973,49
445	414928,82	2186971,00
444	414930,92	2186951,62
603	414909,03	2186956,99
604	414904,60	2186942,46
605	414904,46	2186942,46
606	414900,00	2186941,95
531	414895,97	2186948,23
Образуемый земельный участок с условным номером 60		

Точка	Х, м	У, м
605	414904,46	2186942,46
607	414923,63	2186944,64
608	414928,41	2186948,88
609	414931,33	2186947,82
444	414930,92	2186951,62
603	414909,03	2186956,99
604	414904,60	2186956,97
605	414904,46	2186942,46
Образуемый земельный участок с условным номером 61		
445	414928,82	2186971,00
602	414918,18	2186973,49
601	414905,54	2186979,37
600	414905,76	2186989,48
610	414926,70	2186990,62
445	414928,82	2186971,00
Образуемый земельный участок с условным номером 62		
62	414965,21	2186959,22
63	414964,65	2186962,23
64	414950,56	2186972,79
65	414938,78	2186980,28
515	414938,24	2186979,44
514	414937,40	2186979,97
66	414937,93	2186980,82
67	414931,18	2186985,11
611	414929,61	2186990,78
610	414926,70	2186990,62
445	414928,82	2186971,00
446	414946,29	2186965,92
62	414965,21	2186959,22
Образуемый земельный участок с условным номером 63		
444	414930,92	2186951,62
609	414931,33	2186947,82
612	414962,94	2186936,35
40	414962,95	2186941,44
443	414937,59	2186950,33
444	414930,92	2186951,62
Образуемый земельный участок с условным номером 64		
61	414972,69	2186956,37
60	414984,28	2186952,45
59	415003,08	2186945,62
58	415021,92	2186938,90
57	415040,88	2186932,56
56	415076,38	2186919,97
332	414965,81	2186955,96
62	414965,21	2186959,22
61	414972,69	2186956,37
Образуемый земельный участок с условным номером 65		
40	414962,95	2186941,44
41	414970,46	2186938,78
42	414978,31	2186935,99
43	414997,13	2186929,17

Точка	X, м	Y, м
44	415016,30	2186923,37
45	415035,12	2186916,64
46	415053,78	2186909,46
47	415072,51	2186902,41
48	415080,71	2186899,49
49	415091,35	2186895,70
50	415110,19	2186888,98
51	415130,29	2186881,66
613	415128,87	2186876,16
614	415126,25	2186877,08
612	414962,94	2186936,35
40	414962,95	2186941,44
Образуемый земельный участок с условным номером 66		
51	415130,29	2186881,66
161	415185,79	2186862,33
160	415223,58	2186848,87
159	415242,46	2186842,03
158	415319,20	2186818,47
157	415483,66	2186775,18
156	415514,95	2186765,02
155	415538,64	2186755,42
154	415544,11	2186752,25
153	415557,59	2186744,62
152	415567,04	2186736,57
151	415576,05	2186728,51
150	415583,88	2186719,42
149	415591,29	2186708,72
148	415600,25	2186690,88
147	415603,96	2186680,54
146	415608,14	2186665,21
145	415611,32	2186649,40
144	415614,72	2186623,36
143	415616,50	2186603,47
142	415619,99	2186563,61
141	415621,90	2186543,70
140	415623,87	2186523,80
139	415625,89	2186503,90
138	415632,05	2186444,22
137	415634,05	2186415,15
136	415636,35	2186379,87
135	415638,32	2186371,72
134	415639,58	2186350,14
133	415639,85	2186344,71
132	415639,66	2186333,32
456	415638,25	2186333,36
457	415638,12	2186328,01
184	415640,29	2186327,96
183	415640,81	2186317,23
182	415641,93	2186304,71
458	415640,19	2186304,67
459	415640,32	2186299,67
179	415641,84	2186299,71
178	415641,88	2186284,83
177	415645,02	2186264,97
176	415647,58	2186245,11

Точка	X, м	Y, м
175	415648,13	2186238,84
442	415642,25	2186243,89
615	415640,37	2186271,55
616	415631,99	2186303,02
617	415630,38	2186331,74
618	415632,67	2186380,65
619	415629,79	2186411,74
620	415605,52	2186652,82
621	415602,24	2186671,32
622	415596,22	2186689,12
623	415587,60	2186705,82
624	415576,58	2186721,04
625	415563,40	2186734,43
626	415548,37	2186745,69
627	415531,81	2186754,58
628	415514,11	2186760,88
629	415358,07	2186803,53
630	415299,57	2186820,16
631	415241,42	2186837,97
632	415183,63	2186856,94
613	415128,87	2186876,16
51	415130,29	2186881,66
Образуемый земельный участок с условным номером 67		
90	415361,54	2186827,14
333	415424,06	2186806,79
334	415470,33	2186794,37
335	415505,55	2186785,26
83	415528,26	2186779,20
84	415517,72	2186783,88
85	415498,00	2186789,14
86	415484,93	2186792,65
87	415440,14	2186805,30
88	415401,59	2186815,90
89	415364,30	2186826,32
90	415361,54	2186827,14
Образуемый земельный участок с условным номером 68		
206	415622,50	2186679,13
339	415636,05	2186544,00
340	415647,00	2186420,91
341	415652,30	2186356,99
187	415674,82	2186366,64
188	415668,09	2186367,30
189	415661,51	2186370,02
190	415658,32	2186376,38
191	415657,61	2186383,35
192	415655,00	2186406,28
193	415652,99	2186426,22
194	415650,54	2186446,08
195	415648,32	2186465,95
196	415645,95	2186485,82
197	415644,30	2186505,75
198	415642,35	2186525,66
199	415638,31	2186565,45
200	415633,03	2186605,12

Точка	X, м	Y, м
201	415628,78	2186641,74
202	415626,72	2186658,66
203	415625,66	2186665,47
204	415624,96	2186668,85
205	415623,28	2186676,10
206	415622,50	2186679,13
Образуемый земельный участок с условным номером 69		
510	415664,27	2186331,04
298	415661,82	2186330,40
297	415661,02	2186340,41
296	415662,67	2186347,68
295	415668,15	2186352,74
294	415676,90	2186359,87
633	415681,35	2186345,33
634	415670,96	2186337,62
635	415672,01	2186322,08
636	415669,35	2186272,83
637	415687,83	2186001,28
638	415688,60	2185974,10
639	415687,18	2185946,37
640	415690,71	2185917,74
641	415683,05	2185883,26
642	415673,68	2185849,22
643	415595,10	2185572,90
343	415596,04	2185571,01
342	415593,11	2185569,55
286	415580,34	2185562,32
285	415579,15	2185567,22
284	415582,11	2185577,66
283	415587,56	2185596,53
282	415592,73	2185615,85
281	415598,20	2185635,09
280	415602,27	2185647,42
279	415605,43	2185659,15
278	415609,72	2185673,40
277	415614,63	2185692,80
276	415619,27	2185709,93
275	415625,18	2185731,38
274	415637,67	2185776,04
273	415646,89	2185808,38
272	415652,17	2185826,15
271	415662,39	2185859,03
270	415670,33	2185885,11
269	415675,30	2185904,84
268	415677,58	2185914,83
267	415679,80	2185925,15
266	415681,81	2185936,17
265	415683,94	2185960,87
264	415684,08	2185986,54
263	415682,59	2186011,88
262	415679,01	2186046,81
261	415676,22	2186086,71
260	415674,48	2186106,64
259	415671,62	2186146,54
258	415668,54	2186186,28










Точка	X, м	Y, м
257	415667,48	2186203,50
256	415666,77	2186226,39
255	415665,94	2186266,39
254	415664,26	2186295,99
508	415665,95	2186296,00
509	415665,92	2186301,00
251	415663,98	2186300,99
250	415663,37	2186308,88
301	415662,21	2186324,97
511	415665,63	2186325,87
510	415664,27	2186331,04
Образуемый земельный участок с условным номером 70		
439	415667,81	2185991,83
438	415669,49	2185955,90
437	415655,98	2185898,60
239	415654,35	2185898,97
238	415655,30	2185903,19
237	415655,93	2185909,07
236	415659,22	2185923,34
235	415661,38	2185947,36
234	415663,69	2185971,44
233	415663,44	2186005,80
232	415661,38	2186025,57
231	415660,68	2186045,57
230	415659,53	2186065,53
229	415659,03	2186073,83
228	415658,31	2186085,50
227	415657,28	2186105,48
226	415656,35	2186125,46
225	415655,02	2186145,40
224	415653,59	2186165,35
223	415652,75	2186185,20
222	415650,76	2186191,35
221	415647,28	2186194,26
220	415641,79	2186197,99
219	415641,44	2186205,48
218	415642,59	2186208,58
217	415645,15	2186209,39
216	415649,49	2186214,96
215	415649,74	2186219,58
214	415649,34	2186224,85
441	415653,35	2186221,50
440	415658,63	2186141,94
439	415667,81	2185991,83
Образуемый земельный участок с условным номером 71		
646	415370,17	2185379,56
647	415373,16	2185381,82
349	415377,17	2185388,36
348	415401,57	2185427,91
646	415370,17	2185379,56
Образуемый земельный участок с условным номером 72		
542	415367,42	2185363,88
350	415369,14	2185375,28

Точка	X, м	Y, м
647	415373,16	2185381,82
646	415370,17	2185379,56
644	415358,94	2185362,26
645	415359,67	2185359,91
545	415359,89	2185359,94
544	415359,92	2185359,11
543	415361,90	2185359,43
542	415367,42	2185363,88




**Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной
дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2»,
СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеёвка городского округа Чехов Московской области**

**Раздел 2. Графическая часть
Условные обозначения**

Границы

	муниципальных образований Московской области (городского округа Чехов и городского округа Подольск) ¹
	населенного пункта - д. Змеёвка ²
	устанавливаемые красные линии
	существующих элементов планировочной структуры (кварталов, территорий общего пользования, территорий, занятых линейными объектами, территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, улично-дорожной сети)
	планируемых элементов планировочной структуры (территорий, предназначенных для размещения линейных объектов, и улично-дорожной сети)
	Подольского лесничества ²
	существующих сохраняемых земельных участков, зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости
	существующих изменяемых земельных участков, зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости
	образуемых земельных и лесных участков

Пояснительные надписи

	условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	условные номера образуемых лесных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	341 номера характерных точек образуемых земельных и лесных участков

¹ Границы муниципальных образований (городского округа Чехов и городского округа Подольск) отображены в справочно-информационных целях, в соответствии с Законом Московской области № 119/2017-ОЗ (ред. № 120/2022-ОЗ) и в соответствии с Законом Московской области № 81/2015-ОЗ (ред. № 278/2019-ОЗ).

² Границы населенного пункта Змеёвка и Подольского лесничества отображены в справочно-информационных целях.

Примечания:

1. Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений в рамках настоящей Документации совпадают с красными линиями.
2. Земельные участки, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек, не отображены в связи с отсутствием таких земельных участков.

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

2. Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории

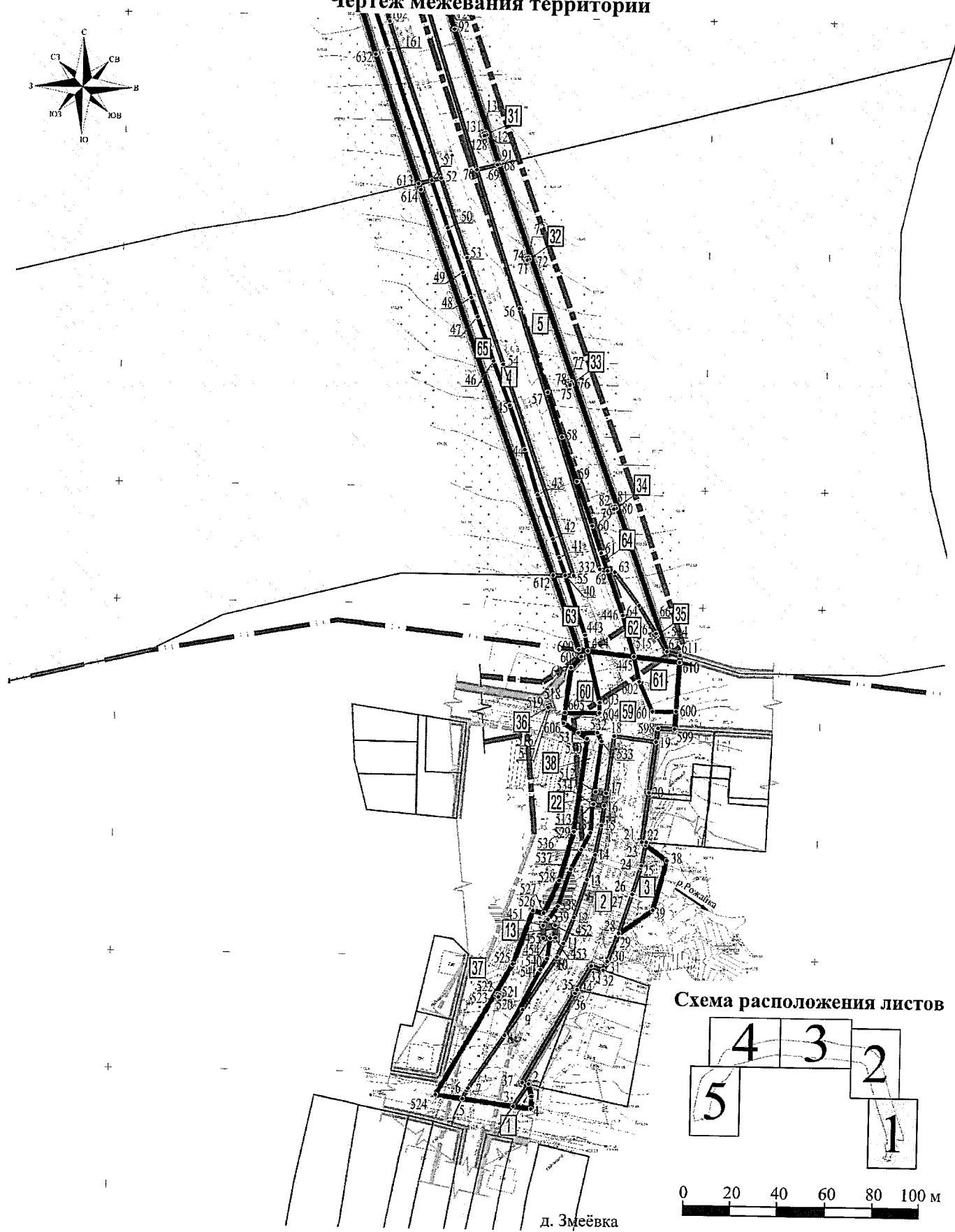
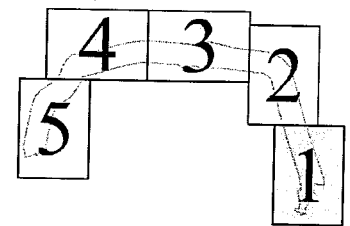
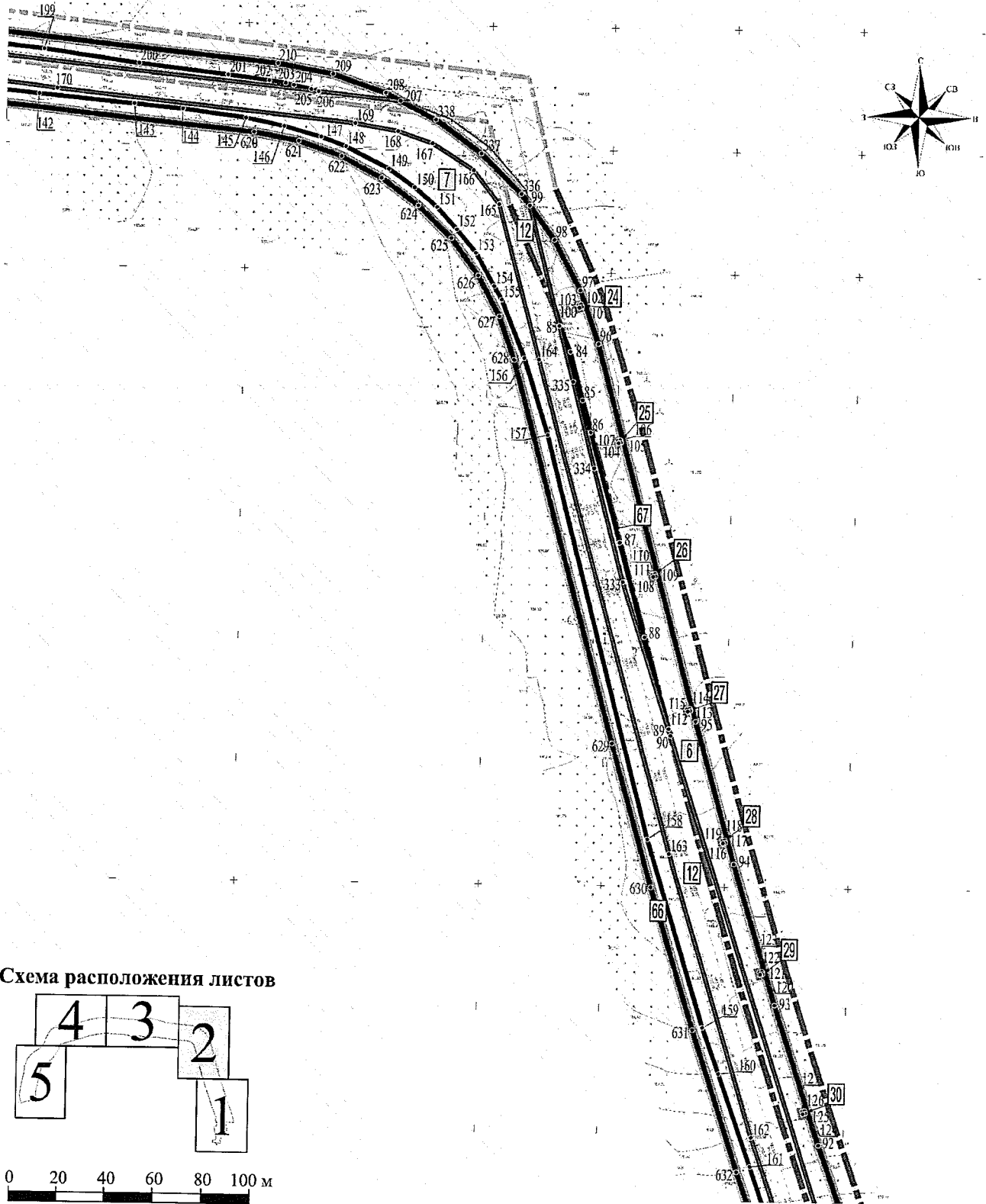


Схема расположения листов



0 20 40 60 80 100 м

Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области
2. Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства подземной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змевка городского округа Чехов Московской области

2. Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории

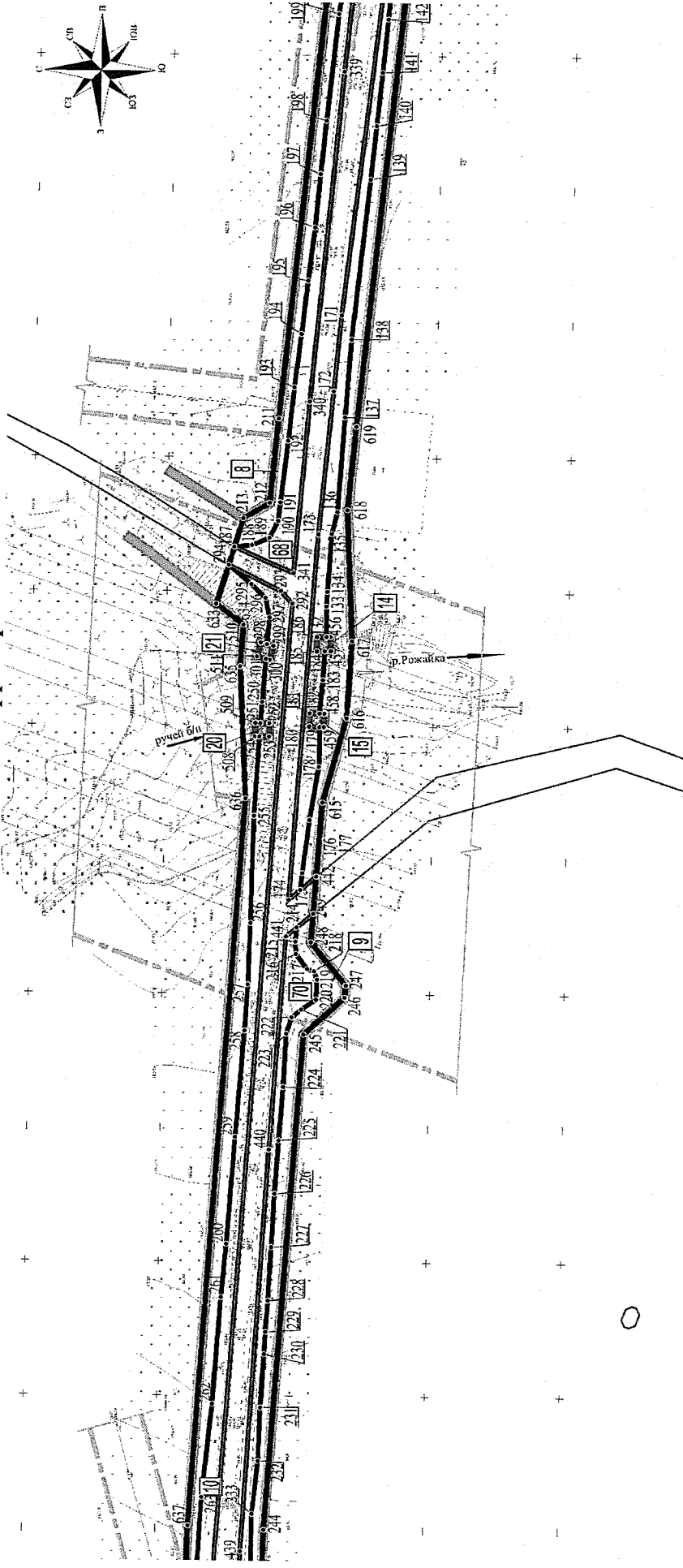
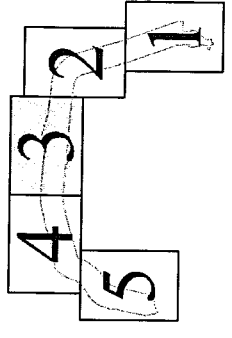


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змевка городского округа Чехов Московской области

2. Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории

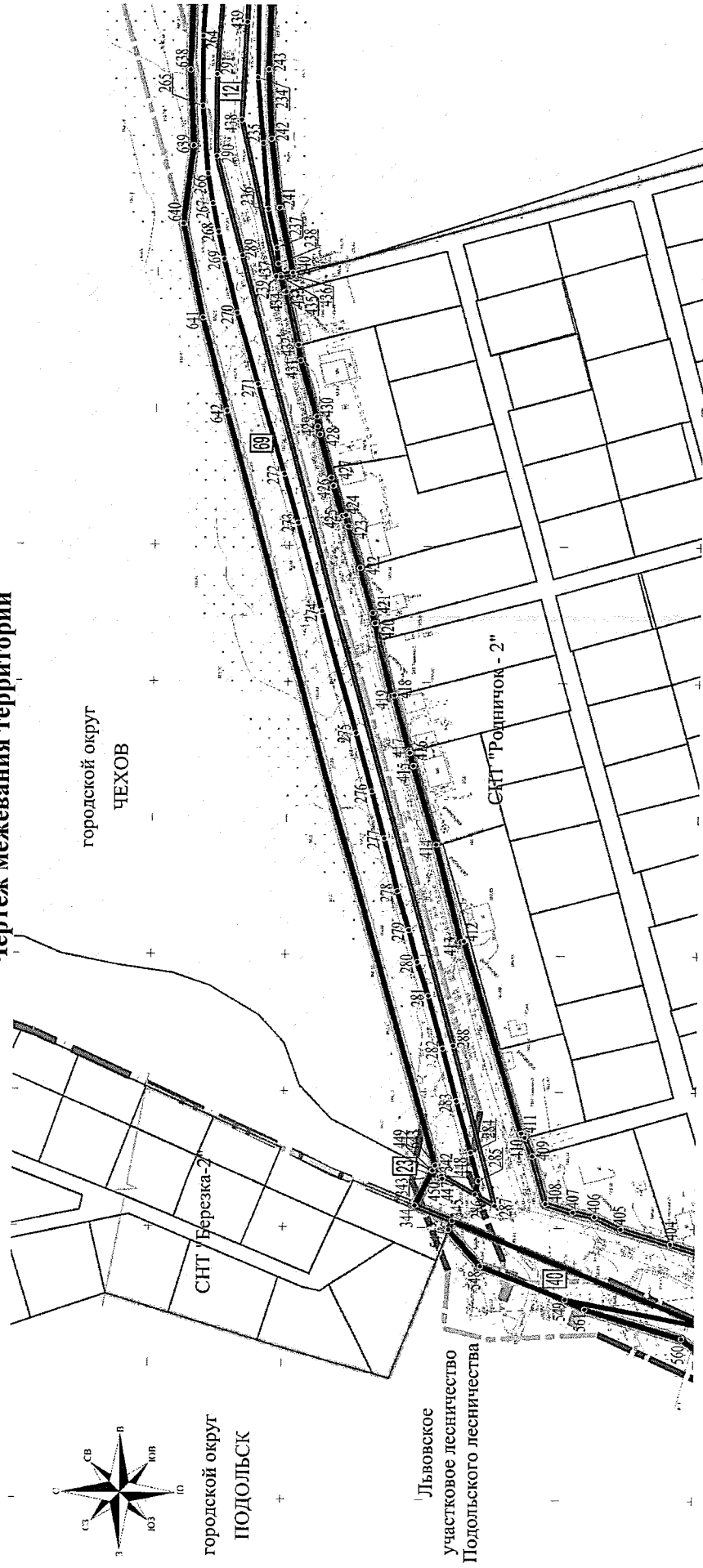
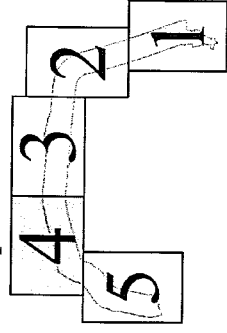


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства подъездной автомобильной дороги к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Родничок», СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка-2» вблизи деревни Змеевка городского округа Чехов Московской области

2. Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории

