



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 27 сентября 2021 года № 126

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории СНТ «Радуга», по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, массив «Рубеж», кадастровый номер 47:26:0733002:147

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 1 областного закона от 07 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», пунктом 2.9 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 09 сентября 2019 года № 421, на основании обращения СНТ «Радуга» (вх. № 01-08-1579/2021 от 01.09.2021):

1. Утвердить проект планировки территории СНТ «Радуга», по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, массив «Рубеж», кадастровый номер 47:26:0733002:147, в составе:

Чертеж планировки территории согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

Положение о характеристиках планируемого развития территории согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Положение об очередности планируемого развития территории согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Утвердить проект межевания территории СНТ «Радуга», по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, массив «Рубеж», кадастровый номер 47:26:0733002:147, в составе:

Чертеж межевания территории согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

Текстовая часть проекта межевания территории согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

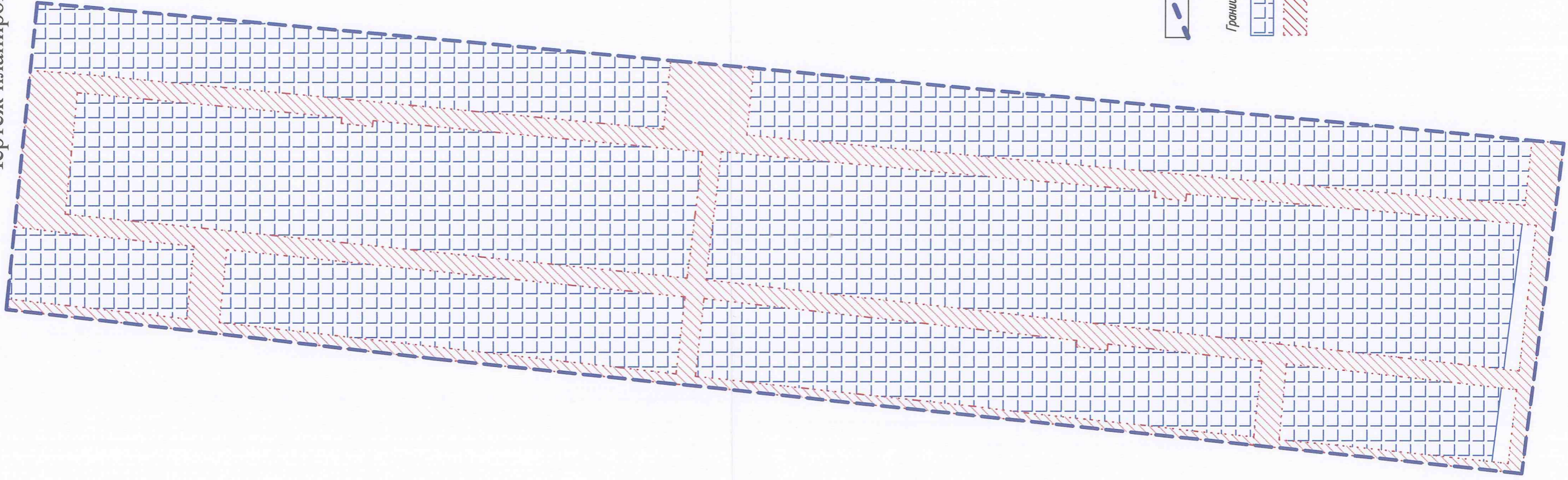
3. Копию настоящего приказа направить СНТ «Радуга», главе муниципального образования Тосненское городское поселение Тосненского района Ленинградской области, в администрацию муниципального образования Тосненский район Ленинградской области, а также разместить на официальном сайте Комитета градостроительной политики Ленинградской области в сети «Интернет».

Председатель комитета

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized initial 'И' followed by a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right.

И.Я. Кулаков

Чертеж планировки территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница территории в отношении которой утвержден проект планировки территории и проект межевания территории
- граница планируемого элемента планировочной структуры (территория бедения гражданами садоводства для собственных нужд)
- Границы
- зон планируемого размещения садовых домов, хозяйственных строений и сооружений
- зон планируемого размещения объектов капитального строительства имущества общего пользования

Положение о характеристиках планируемого развития территории.

1. Характеристика планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории.

Проектом планировки территории образуется элемент планировочной структуры – территория ведения гражданами садоводства для собственных нужд, садоводческое объединение СНТ «Радуга», границами которого является граница земельного участка с кадастровым номером 47:26:0733002:147.

Площадь территории в границах проектирования – 11 2381 кв.м.

Данный земельный участок граничит:

- с севера – с земельным участком с кадастровым номером 47:26:0733002:82 для размещения подъездной автодороги к садоводству;
- с востока – с земельным участком с кадастровым номером 47:26:0733002:83, территория СНТ «Эксперт», юго-восточная часть массива "Рубеж";
- с юга – с землями лесного фонда;
- с запада – с земельными участками с кадастровыми номерами 47:26:0733002:4, 47:26:0733001:3, территория СНТ «Березка», массив «Рубеж».

В соответствии с ППЗ Тосненского городского поселения Тосненского района Ленинградской области земельный участок находится в пределах территориальной зоны СХ-1, предназначенной для ведения садоводства.

На территории СНТ планируется размещение 91 индивидуального садового земельного участка (для выращивания плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур с правом размещения садового дома, предназначенного для отдыха и размещения хозяйственных строений и сооружений) и два земельных участка общего назначения (для размещения объектов улично-дорожной сети, пожарных водоемов, сторожки с правлением СНТ, строение для хранения средств для пожаротушения, площадки для ТБО, детской площадки).

Удельные показатели планируемого развития территории:

№п.п	Наименование параметра	Единица измерения	Количество
1.	Площадь территории в границах проектирования	Га	11,2381
2.	Площадь в границах элемента планировочной структуры (территория ведения гражданами садоводства для собственных нужд), в том числе:	Га	11,2381
2.1	Площадь образуемых земельных участков	Га	8,9793

2.2	для ведения садоводства, предназначенных для размещения садовых домов Площадь размещения участков (территории) общего назначения, предназначенного для размещения имущества общего пользования		2,2588
3.	Численность населения в летний период	человек	295
4.	Количество формируемых участков для ведения садоводства	штук	93
5.	Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на земельных участках	этаж	3
6.	Максимальная высота зданий основного и условно разрешенного видов использования на земельных участках	м	10
7.	Минимальные расстояния до границы соседнего участка:		
	от садового (жилого) дома	м	3
	от хозяйственных построек	м	1
	от стволов высокорослых деревьев	м	3
	от стволов среднерослых деревьев	м	2
	от кустарников	м	1
8.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка	%	Не установлен ПЗЗ
9.	Минимальная доля озелененной территории земельного участка	%	Не установлен ПЗЗ
10.	Класс опасности (в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами) объектов капитального строительства, размещаемых на земельных участках	-	V

2. Характеристика планируемых объектов капитального строительства.

В границах проектирования СНТ «Радуга» приняты следующие размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства:

№ участка по чертежу	Площадь, кв.м	Вид разрешенного использования	Функциональное назначение объектов капитального строительства	Максимальное кол-во этажей зданий, строений, сооружений на территории земельного участка, этаж
:ЗУ1	994	Ведение садоводства	Садовый дом, хозяйственные строения и сооружения	3
:ЗУ2	988	Ведение садоводства	Садовый дом, хозяйственные строения и сооружения	3
:ЗУ3	987	Ведение	Садовый дом, хозяйственные	3

:ЗУ89	985	Ведение садоводства	Садовый дом, хозяйственные строения и сооружения	3
:ЗУ90	985	Ведение садоводства	Садовый дом, хозяйственные строения и сооружения	3
:ЗУ91	986	Ведение садоводства	Садовый дом, хозяйственные строения и сооружения	3
:ЗУ92	2 2014	Ведение садоводства	Земельный участок общего назначения: размещение имущества общего пользования (хозяйственные строения и сооружения)	-
:ЗУ93	574	Ведение садоводства	Земельный участок общего назначения: размещение детской и спортивной площадки	-

Размещение объектов строительства выбираются правообладателями земельных участков самостоятельно с учетом нормативных санитарных и противопожарных разрывов между зданиями и сооружениями с учетом зон допустимого размещения объектов капитального строительства.

Противопожарные расстояния между строениями и сооружениями в пределах одного садового участка не нормируются.

Противопожарные расстояния между жилыми строениями или жилыми домами, расположенными на соседних участках и противоположных сторонах проезда, должны соответствовать таблице 1 СП 4.13130.2013.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" в период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова физические и юридические лица владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обеспечивают ее очистку от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером.

3. Характеристика объектов коммунальной инфраструктуры.

Существующих систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения на территории проектирования нет.

Водоснабжение

Предусматривается автономная система водоснабжения из индивидуальных скважин или от шахтных и мелкотрубчатых колодцев с

соблюдением требований СанПиН 2.1.4.1110. Норма водопотребления – 30-50 л/сут на 1 жителя.

На территории СНТ предусмотрено противопожарное водоснабжение путем устройства искусственных противопожарных водоемов объемом не менее 25 м³, в количестве 3 штук охватывающие всю территорию СНТ радиусами в 200 м. Все пожарные водоемы обеспечены возможностью подъезда не менее двух пожарных автомобилей одновременно.

Канализация, водоотведение

На территории СНТ допускается использование выгребных устройств из водонепроницаемых материалов типа люфт-клозет и надворных уборных, а также одно и двухкамерных септиков с размещением от границ участка не менее 1 м.

Сбор и обработку стоков душа, бани, сауны и хозяйственных сточных вод следует производиться в фильтровальные траншеи с гравийно-песчаной засыпкой или другие локальные очистные сооружения, расположенные на индивидуальных участках, на расстоянии не ближе 1 м от границы соседнего участка. Выпуск на рельеф хозяйственных и бытовых стоков не допускается.

Отвод поверхностных стоков и дренажных вод с территории СНТ осуществляется по сети открытых дренажных систем (каналов) вдоль проездов к южной части территории, к наиболее пониженному по рельефу месту, там предусматриваются фильтровальные траншеи с гравийно-песчаной засыпкой или другие локальные очистные сооружения для очистки вод, далее сброс очищенных вод по существующей системе каналов в р. Тосна.

Для организации рельефа и обеспечения стока к локальным очистным сооружениям, прокладка труб под проездами производится с соблюдением уклона с понижением вниз по рельефу в сторону локальных очистных сооружений в южной части территории.

Утилизация бытовых и твердых бытовых отходов

На территории СНТ и за ее пределами запрещается организовывать свалки отходов. Бытовые отходы утилизируются на садовых участках. Для не утилизируемых отходов (стекло, металл, полиэтилен и другое) на территории общего назначения в северной части территории предусмотрена площадка для установки контейнеров для сбора ТБО, которая имеет санитарно-защитную зону 20 метров. Площадка должны быть не менее 10 кв.м. и ограждается с трех сторон глухим ограждением высотой не менее 1,5 м, имеет твердое покрытие и размещается на расстоянии не менее 20 и не более 500 м от границ участков. Для улучшения экологической обстановки в дальнейшем могут быть организованы контейнеры для отдельного сбора мусора с последующей отправкой их на переработку.

Теплоснабжение и газоснабжение

Обогрев и горячее водоснабжение предусматривается от автономных систем, к которым относятся источники теплоснабжения (котел, печь и другие), а также нагревательные приборы и водоразборная арматура.

Газоснабжение домов может быть от газобаллонных установок сжиженного газа, от резервуарных установок со сжиженным газом. Баллоны вместимостью более 12 л для снабжения газом кухонных и других плит предусмотрены в пристройках из негорючего материала или в металлическом ящике у глухого участка наружной стены не ближе 5 м от входа в здание.

Электроснабжение

Электроснабжение на территории СНТ предусматривается воздушными линиями электропередачи 0,4 кВ. Точки присоединения, стоимость и сроки присоединения электроустановок будут определены после разработки техникой условий к договору на техническое присоединение. Поэтому проектом предусмотрено два места размещения трансформаторной подстанции в южной и северной части территории.

Расположение электрических сетей, в том числе наружное освещение предусмотрено в пределах обочины проездов. Управление наружным освещением осуществляется из сторожки с правлением СНТ.

Необходимая мощность потребления электроэнергии определяется на дальнейшей стадии рабочего проектирования исходя из технических и архитектурных показателей планируемых объектов капитального строительства.

4. Характеристика транспортной инфраструктуры территории.

Проектом предусматривается соединение территории СНТ с автодорогой регионального значения- Подъезд к садоводству «Рубеж», через соседние СНТ (договора о пользовании землями общего пользования в приложении к Проекту). Улично-дорожная сеть территории садоводства формируется во взаимоувязке с системой дорог обслуживающие соседние садоводства.

В пешей доступности имеется остановки автобусного маршрута «г. Тосно – садоводство «Рубеж» - 2.0 км.

Проектом предусматривается два въезда с шириной ворот не менее 5 м, обеспечивающих беспрепятственный въезд пожарных машин. У въезда № 1 предусматривается размещение гостевой открытой парковочной площадки для автотранспорта с линейными размерами 9x14 м и общей площадью 126 кв.м на 10 машиномест. Хранение личного автомобильного транспорта предусматривается на индивидуальных земельных участках.

Планировочное решение территории СНТ обеспечивает проезд автотранспорта ко всем индивидуальным садовым участкам и объектам общего назначения.

При проектировании учитывалось, что преимущественно будет использование легкового автотранспорта. В соответствии с нормами все

пересечения дорог должны быть приблизительно под прямым углом, чтобы обеспечить угол поворота 6,0м. Проектом планировки территории выделяются внутриквартальные проезды общего назначения, общей протяженностью 1,7 км с шириной проезжей части 4 метра, а так же два проезда с шириной проезжей части 6 метров. Проезды длиннее 200 м обеспечиваются разъездными площадками размером 7 x15м.

В пределах полос отвода проездов располагаются водоотводящие каналы, линии электропередач, тротуар и т.д.

Зеленые насаждения общего пользования предусматриваются как озеленение территории СНТ вдоль улично-дорожной сети и на территории между участками №№79 и 80.

5. Характеристика объектов социальной инфраструктуры

В границах территории проектирования предусмотрено размещение 91 индивидуальных земельных участка общей площадью 89793 кв.м и два земельный участок общего назначения площадью 2 2588кв.м.

Основным видом объектов капитального строительства являются садовые дома, хозяйственные строения и сооружения.

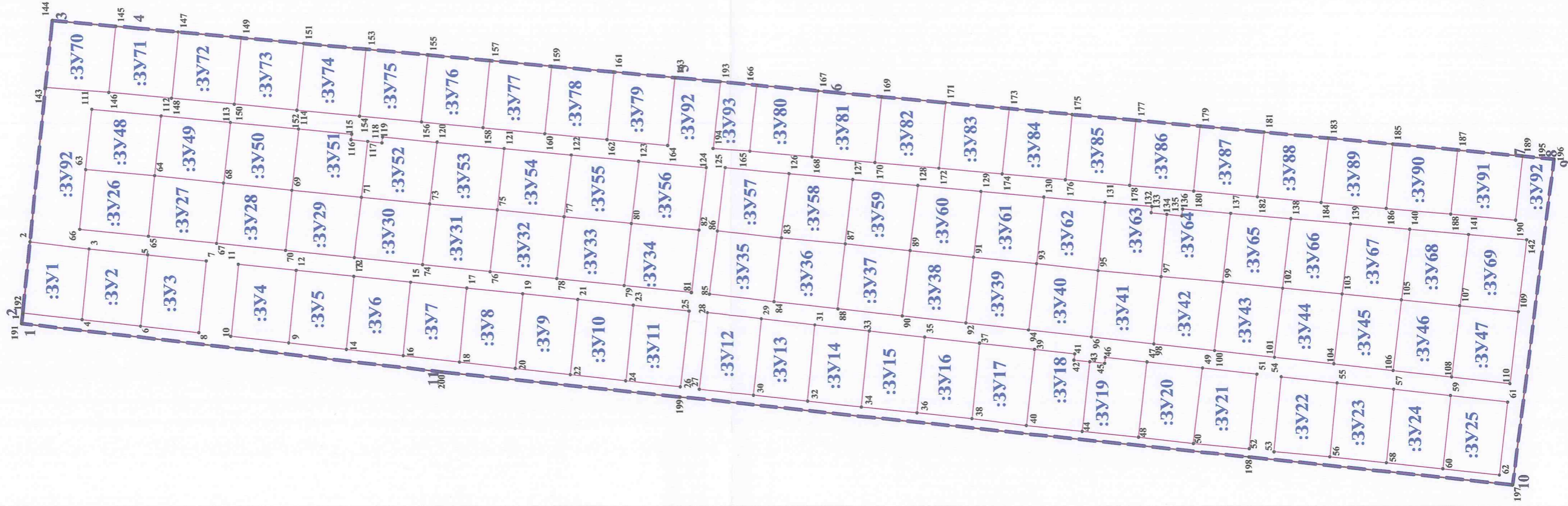
На земельном участке общего назначения планируется разместить здания и сооружения общего назначения. При въезде №1 предусматривается размещение сторожки правления открытая парковочная площадка для гостевого автотранспорта, с северной стороны проектируемой территории проектом предусматривается размещение объектов социальной инфраструктуры: объекты обслуживания территории (сооружение для хранения средств для пожаротушения, дополнительная открытая парковочная площадка для гостевого автотранспорта на 5 машиномест и площадка для установки пожарной техники около пожарного водоема), площадка инженерной инфраструктуры и коммунального обслуживания (площадка мусоросборников ТБО площадью не менее 10 кв.м, огорожена с трех сторон глухим ограждением высотой не менее 1,5 м, с твердым покрытием и размещается на расстоянии не менее 20 м от границ участков). Дополнительная территория для размещения площадки инженерной инфраструктуры предусмотрена в юго-восточной части проектируемой территории. В восточной части проектируемой территории на участке №93 предусмотрено размещение детской игровой и спортивной площадки площадью 230 кв.м.

Приложение № 3
к приказу Комитета градостроительной
политики Ленинградской области
от 27.09.2021 № 126

Положение об очередности планируемого развития территории.

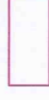
Очередность планируемого развития территории ведения гражданами садоводства для собственных нужд осуществляется в один этап.

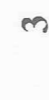
Чертеж межевания территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы :  - границы планируемого элемента планировочной структуры (территория ведения гражданами садоводства для собственных нужд);

 - границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания

 - границы образуемых земельных участков

3 - условный номер поворотной точки исходного земельного участка

:3Y1 - условный номер образуемого земельного участка

143 - условный номер поворотной точки образуемого земельного участка

Приложение № 5
к приказу Комитета градостроительной
политики Ленинградской области
от 27.09.2021 № 126

Текстовая часть проекта межевания территории.

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Условный номер ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Способ образования
:ЗУ1	994	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ2	988	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ3	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ4	992	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ5	992	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ6	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ7	988	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ8	988	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ9	986	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ10	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ11	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ12	989	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ13	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ14	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ15	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ16	988	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ17	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ18	991	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ19	990	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ20	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ21	986	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ22	989	Раздел 47:26:733002:147

:3Y23	989	Раздел 47:26:733002:147
:3Y24	990	Раздел 47:26:733002:147
:3Y25	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y26	984	Раздел 47:26:733002:147
:3Y27	983	Раздел 47:26:733002:147
:3Y28	983	Раздел 47:26:733002:147
:3Y29	985	Раздел 47:26:733002:147
:3Y30	984	Раздел 47:26:733002:147
:3Y31	985	Раздел 47:26:733002:147
:3Y32	985	Раздел 47:26:733002:147
:3Y33	988	Раздел 47:26:733002:147
:3Y34	985	Раздел 47:26:733002:147
:3Y35	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y36	985	Раздел 47:26:733002:147
:3Y37	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y38	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y39	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y40	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y41	990	Раздел 47:26:733002:147
:3Y42	988	Раздел 47:26:733002:147
:3Y43	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y44	986	Раздел 47:26:733002:147
:3Y45	988	Раздел 47:26:733002:147
:3Y46	987	Раздел 47:26:733002:147
:3Y47	991	Раздел 47:26:733002:147
:3Y48	983	Раздел 47:26:733002:147
:3Y49	984	Раздел 47:26:733002:147
:3Y50	985	Раздел 47:26:733002:147

:3У51	988	Раздел 47:26:733002:147
:3У52	988	Раздел 47:26:733002:147
:3У53	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У54	984	Раздел 47:26:733002:147
:3У55	988	Раздел 47:26:733002:147
:3У56	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У57	984	Раздел 47:26:733002:147
:3У58	985	Раздел 47:26:733002:147
:3У59	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У60	985	Раздел 47:26:733002:147
:3У61	987	Раздел 47:26:733002:147
:3У62	987	Раздел 47:26:733002:147
:3У63	990	Раздел 47:26:733002:147
:3У64	992	Раздел 47:26:733002:147
:3У65	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У66	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У67	987	Раздел 47:26:733002:147
:3У68	988	Раздел 47:26:733002:147
:3У69	988	Раздел 47:26:733002:147
:3У70	994	Раздел 47:26:733002:147
:3У71	985	Раздел 47:26:733002:147
:3У72	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У73	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У74	985	Раздел 47:26:733002:147
:3У75	985	Раздел 47:26:733002:147
:3У76	987	Раздел 47:26:733002:147
:3У77	986	Раздел 47:26:733002:147
:3У78	987	Раздел 47:26:733002:147

:ЗУ79	987	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ80	984	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ81	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ82	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ83	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ84	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ85	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ86	984	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ87	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ88	986	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ89	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ90	985	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ91	986	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ92	2 2014	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ93	574	Раздел 47:26:733002:147

Перечень координат поворотных точек границ образуемых земельных участков:

Обозначение участка	Условное обозначение поворотной точки участка	Координаты поворотной точки участка	
		X	Y
:ЗУ1			
	1	381420.10	2246245.10
	2	381416.64	2246279.41
	3	381387.96	2246275.96
	4	381391.31	2246241.88
	1	381420.10	2246245.10
:ЗУ2			
	4	381391.31	2246241.88
	3	381387.96	2246275.96
	5	381359.34	2246273.02
	6	381362.80	2246238.69
	4	381391.31	2246241.88
:ЗУ3			
	6	381362.80	2246238.69

	5	381359.34	2246273.02
	7	381330.98	2246270.10
	8	381334.50	2246235.52
	6	381362.80	2246238.69
:3Y4			
	9	381290.79	2246230.63
	10	381318.91	2246233.78
	11	381315.31	2246268.49
	12	381287.13	2246265.60
	9	381290.79	2246230.63
:3Y5			
	9	381290.79	2246230.63
	12	381287.13	2246265.60
	13	381259.22	2246262.73
	14	381262.78	2246227.50
	9	381290.79	2246230.63
:3Y6			
	14	381262.78	2246227.50
	13	381259.22	2246262.73
	15	381231.55	2246259.88
	16	381235.19	2246224.41
	14	381262.78	2246227.50
:3Y7			
	16	381235.19	2246224.41
	15	381231.55	2246259.88
	17	381204.12	2246257.06
	18	381207.70	2246221.34
	16	381235.19	2246224.41
:3Y8			
	18	381207.70	2246221.34
	17	381204.12	2246257.06
	19	381176.84	2246254.26
	20	381180.47	2246218.29
	18	381207.70	2246221.34
:3Y9			
	20	381180.47	2246218.29
	19	381176.84	2246254.26
	21	381149.83	2246251.48
	22	381153.41	2246215.26
	20	381180.47	2246218.29
:3Y10			
	22	381153.41	2246215.26
	21	381149.83	2246251.48
	23	381122.83	2246248.71
	24	381126.64	2246212.27
	22	381153.41	2246215.26
:3Y11			
	24	381126.64	2246212.27

	23	381122.83	2246248.71
	25	381095.99	2246245.93
	26	381100.05	2246209.29
	24	381126.64	2246212.27
:3Y12			
	27	381091.13	2246208.08
	28	381087.03	2246245.06
	29	381060.60	2246242.15
	30	381064.64	2246205.28
	27	381091.13	2246208.08
:3Y13			
	30	381064.64	2246205.28
	29	381060.60	2246242.15
	31	381034.27	2246239.25
	32	381037.96	2246202.46
	30	381064.64	2246205.28
:3Y14			
	32	381037.96	2246202.46
	31	381034.27	2246239.25
	33	381007.66	2246236.31
	34	381011.39	2246199.66
	32	381037.96	2246202.46
:3Y15			
	34	381011.39	2246199.66
	33	381007.66	2246236.31
	35	380981.00	2246233.38
	36	380984.68	2246196.84
	34	381011.39	2246199.66
:3Y16			
	36	380984.68	2246196.84
	35	380981.00	2246233.38
	37	380954.25	2246230.43
	38	380957.86	2246194.01
	36	380984.68	2246196.84
:3Y17			
	38	380957.86	2246194.01
	37	380954.25	2246230.43
	39	380927.41	2246227.47
	40	380931.37	2246190.76
	38	380957.86	2246194.01
:3Y18			
	40	380931.37	2246190.76
	39	380927.41	2246227.47
	41	380907.76	2246225.30
	42	380908.09	2246222.32
	43	380900.38	2246221.50
	44	380904.02	2246187.89
	40	380931.37	2246190.76

:3Y19			
	43	380900.38	2246221.50
	45	380893.17	2246220.76
	46	380892.86	2246223.65
	47	380872.60	2246221.42
	48	380876.63	2246185.05
	44	380904.02	2246187.89
	43	380900.38	2246221.50
:3Y20			
	48	380876.63	2246185.05
	47	380872.60	2246221.42
	49	380845.66	2246218.45
	50	380850.03	2246182.02
	48	380876.63	2246185.05
:3Y21			
	50	380850.03	2246182.02
	49	380845.66	2246218.45
	51	380819.06	2246215.52
	52	380822.80	2246179.48
	50	380850.03	2246182.02
:3Y22			
	53	380810.63	2246178.01
	54	380807.19	2246214.21
	55	380779.87	2246211.20
	56	380783.41	2246175.57
	53	380810.63	2246178.01
:3Y23			
	56	380783.41	2246175.57
	55	380779.87	2246211.20
	57	380752.36	2246208.17
	58	380755.91	2246172.67
	56	380783.41	2246175.57
:3Y24			
	58	380755.91	2246172.67
	57	380752.36	2246208.17
	59	380724.61	2246205.11
	60	380728.38	2246169.76
	58	380755.91	2246172.67
:3Y25			
	60	380728.38	2246169.76
	59	380724.61	2246205.11
	61	380696.86	2246202.05
	62	380700.85	2246166.86
	60	380728.38	2246169.76
:3Y26			
	63	381389.61	2246314.29
	64	381356.01	2246311.31
	65	381359.00	2246282.04

	66	381392.52	2246285.47
	63	381389.61	2246314.29
:3Y27			
	67	381325.92	2246278.64
	65	381359.00	2246282.04
	64	381356.01	2246311.31
	68	381322.53	2246307.77
	67	381325.92	2246278.64
:3Y28			
	68	381322.53	2246307.77
	69	381289.23	2246304.21
	70	381292.38	2246275.19
	67	381325.92	2246278.64
	68	381322.53	2246307.77
:3Y29			
	69	381289.23	2246304.21
	71	381255.58	2246300.87
	72	381259.00	2246271.76
	70	381292.38	2246275.19
	69	381289.23	2246304.21
:3Y30			
	72	381259.00	2246271.76
	71	381255.58	2246300.87
	73	381222.20	2246297.59
	74	381225.73	2246268.34
	72	381259.00	2246271.76
:3Y31			
	73	381222.20	2246297.59
	75	381189.26	2246294.74
	76	381192.72	2246264.94
	74	381225.73	2246268.34
	73	381222.20	2246297.59
:3Y32			
	76	381192.72	2246264.94
	75	381189.26	2246294.74
	77	381156.55	2246291.38
	78	381160.13	2246261.59
	76	381192.72	2246264.94
:3Y33			
	78	381160.13	2246261.59
	77	381156.55	2246291.38
	80	381123.84	2246288.16
	79	381127.42	2246258.24
	78	381160.13	2246261.59
:3Y34			
	79	381127.42	2246258.24
	80	381123.84	2246288.16
	82	381091.37	2246284.95

	81	381094.99	2246254.89
	79	381127.42	2246258.24
:3Y35			
	83	381050.64	2246281.21
	84	381054.09	2246250.48
	85	381086.03	2246254.00
	86	381082.36	2246284.48
	83	381050.64	2246281.21
:3Y36			
	83	381050.64	2246281.21
	87	381019.22	2246278.31
	88	381022.73	2246247.00
	84	381054.09	2246250.48
	83	381050.64	2246281.21
:3Y37			
	87	381019.22	2246278.31
	89	380988.08	2246275.06
	90	380991.77	2246243.61
	88	381022.73	2246247.00
	87	381019.22	2246278.31
:3Y38			
	89	380988.08	2246275.06
	91	380957.23	2246271.89
	92	380960.90	2246240.21
	90	380991.77	2246243.61
	89	380988.08	2246275.06
:3Y39			
	91	380957.23	2246271.89
	93	380926.56	2246268.82
	94	380930.35	2246236.84
	92	380960.90	2246240.21
	91	380957.23	2246271.89
:3Y40			
	94	380930.35	2246236.84
	93	380926.56	2246268.82
	95	380896.40	2246265.45
	96	380899.59	2246233.47
	94	380930.35	2246236.84
:3Y41			
	96	380899.59	2246233.47
	95	380896.40	2246265.45
	97	380865.87	2246262.57
	98	380869.32	2246230.12
	96	380899.59	2246233.47
:3Y42			
	98	380869.32	2246230.12
	97	380865.87	2246262.57
	99	380835.84	2246260.00

	100	380839.76	2246226.86
	98	380869.32	2246230.12
:3Y43			
	101	380810.50	2246223.64
	100	380839.76	2246226.86
	99	380835.84	2246260.00
	102	380806.52	2246256.99
	101	380810.50	2246223.64
:3Y44			
	102	380806.52	2246256.99
	103	380777.47	2246254.15
	104	380781.47	2246220.44
	101	380810.50	2246223.64
	102	380806.52	2246256.99
:3Y45			
	103	380777.47	2246254.15
	105	380748.66	2246251.29
	106	380752.67	2246217.26
	104	380781.47	2246220.44
	103	380777.47	2246254.15
:3Y46			
	105	380748.66	2246251.29
	107	380720.12	2246248.46
	108	380724.17	2246214.12
	106	380752.67	2246217.26
	105	380748.66	2246251.29
:3Y47			
	108	380724.17	2246214.12
	107	380720.12	2246248.46
	109	380691.77	2246245.65
	110	380695.77	2246210.99
	108	380724.17	2246214.12
:3Y48			
	63	381389.61	2246314.29
	111	381386.69	2246343.29
	112	381352.87	2246340.09
	64	381356.01	2246311.31
	63	381389.61	2246314.29
:3Y49			
	64	381356.01	2246311.31
	112	381352.87	2246340.09
	113	381319.14	2246336.90
	68	381322.53	2246307.77
	64	381356.01	2246311.31
:3Y50			
	68	381322.53	2246307.77
	113	381319.14	2246336.90
	114	381286.04	2246333.77

	69	381289.23	2246304.21
	68	381322.53	2246307.77
:3Y51			
	69	381289.23	2246304.21
	114	381286.04	2246333.77
	115	381260.28	2246331.33
	116	381260.56	2246328.62
	117	381252.53	2246327.79
	71	381255.58	2246300.87
	69	381289.23	2246304.21
:3Y52			
	73	381222.20	2246297.59
	71	381255.58	2246300.87
	117	381252.53	2246327.79
	118	381245.64	2246327.08
	119	381245.28	2246329.91
	120	381218.63	2246327.39
	73	381222.20	2246297.59
:3Y53			
	120	381218.63	2246327.39
	121	381185.84	2246324.29
	75	381189.26	2246294.74
	73	381222.20	2246297.59
	120	381218.63	2246327.39
:3Y54			
	75	381189.26	2246294.74
	121	381185.84	2246324.29
	122	381152.97	2246321.18
	77	381156.55	2246291.38
	75	381189.26	2246294.74
:3Y55			
	77	381156.55	2246291.38
	122	381152.97	2246321.18
	123	381120.26	2246318.08
	80	381123.84	2246288.16
	77	381156.55	2246291.38
:3Y56			
	82	381091.37	2246284.95
	80	381123.84	2246288.16
	123	381120.26	2246318.08
	124	381087.74	2246315.00
	82	381091.37	2246284.95
:3Y57			
	86	381082.36	2246284.48
	125	381078.67	2246315.06
	126	381047.16	2246312.21
	83	381050.64	2246281.21
	86	381082.36	2246284.48

:3Y58			
	126	381047.16	2246312.21
	127	381015.73	2246309.36
	87	381019.22	2246278.31
	83	381050.64	2246281.21
	126	381047.16	2246312.21
:3Y59			
	127	381015.73	2246309.36
	128	380984.46	2246306.51
	89	380988.08	2246275.06
	87	381019.22	2246278.31
	127	381015.73	2246309.36
:3Y60			
	89	380988.08	2246275.06
	128	380984.46	2246306.51
	129	380953.58	2246303.58
	91	380957.23	2246271.89
	89	380988.08	2246275.06
:3Y61			
	91	380957.23	2246271.89
	129	380953.58	2246303.58
	130	380923.04	2246300.94
	93	380926.56	2246268.82
	91	380957.23	2246271.89
:3Y62			
	93	380926.56	2246268.82
	130	380923.04	2246300.94
	131	380893.12	2246298.35
	95	380896.40	2246265.45
	93	380926.56	2246268.82
:3Y63			
	97	380865.87	2246262.57
	95	380896.40	2246265.45
	131	380893.12	2246298.35
	132	380870.38	2246296.38
	133	380870.71	2246293.35
	134	380863.05	2246292.55
	97	380865.87	2246262.57
:3Y64			
	134	380863.05	2246292.55
	135	380855.79	2246291.81
	136	380855.44	2246295.07
	137	380831.95	2246293.00
	99	380835.84	2246260.00
	97	380865.87	2246262.57
	134	380863.05	2246292.55
:3Y65			
	137	380831.95	2246293.00

	138	380802.54	2246290.41
	102	380806.52	2246256.99
	99	380835.84	2246260.00
	137	380831.95	2246293.00
:3Y66			
	139	380773.47	2246287.86
	103	380777.47	2246254.15
	102	380806.52	2246256.99
	138	380802.54	2246290.41
	139	380773.47	2246287.86
:3Y67			
	139	380773.47	2246287.86
	140	380744.65	2246285.32
	105	380748.66	2246251.29
	103	380777.47	2246254.15
	139	380773.47	2246287.86
:3Y68			
	141	380716.05	2246282.81
	107	380720.12	2246248.46
	105	380748.66	2246251.29
	140	380744.65	2246285.32
	141	380716.05	2246282.81
:3Y69			
	107	380720.12	2246248.46
	141	380716.05	2246282.81
	142	380687.77	2246280.30
	109	380691.77	2246245.65
	107	380720.12	2246248.46
:3Y70			
	143	381409.11	2246353.96
	144	381405.86	2246386.22
	145	381375.13	2246383.41
	146	381378.34	2246351.54
	143	381409.11	2246353.96
:3Y71			
	146	381378.34	2246351.54
	145	381375.13	2246383.41
	147	381344.55	2246380.61
	148	381347.77	2246348.65
	146	381378.34	2246351.54
:3Y72			
	148	381347.77	2246348.65
	147	381344.55	2246380.61
	149	381314.01	2246377.82
	150	381317.30	2246345.77
	148	381347.77	2246348.65
:3Y73			
	150	381317.30	2246345.77

	149	381314.01	2246377.82
	151	381283.61	2246375.04
	152	381286.86	2246342.89
	150	381317.30	2246345.77
:3Y74			
	152	381286.86	2246342.89
	151	381283.61	2246375.04
	153	381253.31	2246372.26
	154	381256.51	2246340.02
	152	381286.86	2246342.89
:3Y75			
	154	381256.51	2246340.02
	153	381253.31	2246372.26
	155	381223.07	2246369.50
	156	381226.30	2246337.16
	154	381256.51	2246340.02
:3Y76			
	156	381226.30	2246337.16
	155	381223.07	2246369.50
	157	381192.85	2246366.73
	158	381196.12	2246334.31
	156	381226.30	2246337.16
:3Y77			
	158	381196.12	2246334.31
	157	381192.85	2246366.73
	159	381162.75	2246363.97
	160	381166.03	2246331.46
	158	381196.12	2246334.31
:3Y78			
	160	381166.03	2246331.46
	159	381162.75	2246363.97
	161	381132.70	2246361.22
	162	381136.00	2246328.62
	160	381166.03	2246331.46
:3Y79			
	162	381136.00	2246328.62
	161	381132.70	2246361.22
	163	381102.72	2246358.48
	164	381106.04	2246325.80
	162	381136.00	2246328.62
:3Y80			
	165	381066.59	2246323.05
	166	381063.18	2246354.86
	167	381032.64	2246352.07
	168	381035.79	2246320.29
	165	381066.59	2246323.05
:3Y81			
	168	381035.79	2246320.29

	167	381032.64	2246352.07
	169	381001.86	2246349.25
	170	381005.07	2246317.56
	168	381035.79	2246320.29
:3Y82			
	170	381005.07	2246317.56
	169	381001.86	2246349.25
	171	380971.01	2246346.43
	172	380974.25	2246314.82
	170	381005.07	2246317.56
:3Y83			
	172	380974.25	2246314.82
	171	380971.01	2246346.43
	173	380940.14	2246343.61
	174	380943.29	2246312.07
	172	380974.25	2246314.82
:3Y84			
	174	380943.29	2246312.07
	173	380940.14	2246343.61
	175	380909.09	2246340.76
	176	380912.35	2246309.32
	174	380943.29	2246312.07
:3Y85			
	176	380912.35	2246309.32
	175	380909.09	2246340.76
	177	380878.12	2246337.93
	178	380881.19	2246306.54
	176	380912.35	2246309.32
:3Y86			
	178	380881.19	2246306.54
	177	380878.12	2246337.93
	179	380846.98	2246335.08
	180	380850.07	2246303.78
	178	380881.19	2246306.54
:3Y87			
	180	380850.07	2246303.78
	179	380846.98	2246335.08
	181	380815.69	2246332.22
	182	380818.92	2246301.01
	180	380850.07	2246303.78
:3Y88			
	182	380818.92	2246301.01
	181	380815.69	2246332.22
	183	380784.20	2246329.34
	184	380787.75	2246298.24
	182	380818.92	2246301.01
:3Y89			
	184	380787.75	2246298.24

	183	380784.20	2246329.34
	185	380753.04	2246326.48
	186	380756.15	2246295.43
	184	380787.75	2246298.24
:3Y90			
	186	380756.15	2246295.43
	185	380753.04	2246326.48
	187	380721.54	2246323.60
	188	380724.74	2246292.60
	186	380756.15	2246295.43
:3Y91			
	188	380724.74	2246292.60
	187	380721.54	2246323.60
	189	380689.95	2246320.71
	190	380693.23	2246289.82
	188	380724.74	2246292.60
:3Y92			
	191	381420.59	2246240.02
	192	381420.16	2246244.51
	1	381420.10	2246245.10
	4	381391.31	2246241.88
	6	381362.80	2246238.69
	8	381334.50	2246235.52
	7	381330.98	2246270.10
	5	381359.34	2246273.02
	3	381387.96	2246275.96
	2	381416.64	2246279.41
	143	381409.11	2246353.96
	146	381378.34	2246351.54
	148	381347.77	2246348.65
	150	381317.30	2246345.77
	152	381286.86	2246342.89
	154	381256.51	2246340.02
	156	381226.30	2246337.16
	158	381196.12	2246334.31
	160	381166.03	2246331.46
	162	381136.00	2246328.62
	164	381106.04	2246325.80
	163	381102.72	2246358.48
	193	381080.98	2246356.49
	194	381084.36	2246324.29
	165	381066.59	2246323.05
	168	381035.79	2246320.29
	170	381005.07	2246317.56
	172	380974.25	2246314.82
	174	380943.29	2246312.07
	176	380912.35	2246309.32
	178	380881.19	2246306.54

180	380850.07	2246303.78
182	380818.92	2246301.01
184	380787.75	2246298.24
186	380756.15	2246295.43
188	380724.74	2246292.60
190	380693.23	2246289.82
189	380689.95	2246320.71
195	380676.53	2246319.48
196	380674.51	2246319.31
197	380694.35	2246162.07
198	380823.00	2246175.50
199	381100.20	2246204.44
200	381216.36	2246216.56
191	381420.59	2246240.02
110	380695.77	2246210.99
109	380691.77	2246245.65
142	380687.77	2246280.30
141	380716.05	2246282.81
140	380744.65	2246285.32
139	380773.47	2246287.86
138	380802.54	2246290.41
137	380831.95	2246293.00
136	380855.44	2246295.07
135	380855.79	2246291.81
134	380863.05	2246292.55
133	380870.71	2246293.35
132	380870.38	2246296.38
131	380893.12	2246298.35
130	380923.04	2246300.94
129	380953.58	2246303.58
128	380984.46	2246306.51
127	381015.73	2246309.36
126	381047.16	2246312.21
125	381078.67	2246315.06
86	381082.36	2246284.48
85	381086.03	2246254.00
84	381054.09	2246250.48
88	381022.73	2246247.00
90	380991.77	2246243.61
92	380960.90	2246240.21
94	380930.35	2246236.84
96	380899.59	2246233.47
98	380869.32	2246230.12
100	380839.76	2246226.86
101	380810.50	2246223.64
104	380781.47	2246220.44
106	380752.67	2246217.26
108	380724.17	2246214.12

110	380695.77	2246210.99
62	380700.85	2246166.86
61	380696.86	2246202.05
59	380724.61	2246205.11
57	380752.36	2246208.17
55	380779.87	2246211.20
54	380807.19	2246214.21
53	380810.63	2246178.01
56	380783.41	2246175.57
58	380755.91	2246172.67
60	380728.38	2246169.76
62	380700.85	2246166.86
52	380822.80	2246179.48
51	380819.06	2246215.52
49	380845.66	2246218.45
47	380872.60	2246221.42
46	380892.86	2246223.65
45	380893.17	2246220.76
43	380900.38	2246221.50
42	380908.09	2246222.32
41	380907.76	2246225.30
39	380927.41	2246227.47
37	380954.25	2246230.43
35	380981.00	2246233.38
33	381007.66	2246236.31
31	381034.27	2246239.25
29	381060.60	2246242.15
28	381087.03	2246245.06
27	381091.13	2246208.08
30	381064.64	2246205.28
32	381037.96	2246202.46
34	381011.39	2246199.66
36	380984.68	2246196.84
38	380957.86	2246194.01
40	380931.37	2246190.76
44	380904.02	2246187.89
48	380876.63	2246185.05
50	380850.03	2246182.02
52	380822.80	2246179.48
81	381094.99	2246254.89
82	381091.37	2246284.95
124	381087.74	2246315.00
123	381120.26	2246318.08
122	381152.97	2246321.18
121	381185.84	2246324.29
120	381218.63	2246327.39
119	381245.28	2246329.91
118	381245.64	2246327.08

	117	381252.53	2246327.79
	116	381260.56	2246328.62
	115	381260.28	2246331.33
	114	381286.04	2246333.77
	113	381319.14	2246336.90
	112	381352.87	2246340.09
	111	381386.69	2246343.29
	63	381389.61	2246314.29
	66	381392.52	2246285.47
	65	381359.00	2246282.04
	67	381325.92	2246278.64
	70	381292.38	2246275.19
	72	381259.00	2246271.76
	74	381225.73	2246268.34
	76	381192.72	2246264.94
	78	381160.13	2246261.59
	79	381127.42	2246258.24
	81	381094.99	2246254.89
	26	381100.05	2246209.29
	25	381095.99	2246245.93
	23	381122.83	2246248.71
	21	381149.83	2246251.48
	19	381176.84	2246254.26
	17	381204.12	2246257.06
	15	381231.55	2246259.88
	13	381259.22	2246262.73
	12	381287.13	2246265.60
	11	381315.31	2246268.49
	10	381318.91	2246233.78
	9	381290.79	2246230.63
	14	381262.78	2246227.50
	16	381235.19	2246224.41
	18	381207.70	2246221.34
	20	381180.47	2246218.29
	22	381153.41	2246215.26
	24	381126.64	2246212.27
	26	381100.05	2246209.29
:3Y93			
	165	381066.59	2246323.05
	194	381084.36	2246324.29
	193	381080.98	2246356.49
	166	381063.18	2246354.86
	165	381066.59	2246323.05

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Условный номер образуемого ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Устанавливаемое разрешенное использование	Способ образования
:ЗУ92	2 2014	Ведение садоводства	Раздел 47:26:733002:147
:ЗУ93	574	Ведение садоводства	Раздел 47:26:733002:147

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.

Условный номер образуемого земельного участка по чертежу	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Устанавливаемое разрешенное использование
:ЗУ1	994	Ведение садоводства
:ЗУ2	988	Ведение садоводства
:ЗУ3	987	Ведение садоводства
:ЗУ4	992	Ведение садоводства
:ЗУ5	992	Ведение садоводства
:ЗУ6	987	Ведение садоводства
:ЗУ7	988	Ведение садоводства
:ЗУ8	988	Ведение садоводства
:ЗУ9	986	Ведение садоводства
:ЗУ10	987	Ведение садоводства
:ЗУ11	987	Ведение садоводства
:ЗУ12	989	Ведение садоводства
:ЗУ13	987	Ведение садоводства
:ЗУ14	987	Ведение садоводства
:ЗУ15	987	Ведение садоводства
:ЗУ16	988	Ведение садоводства

:ЗУ17	987	Ведение садоводства
:ЗУ18	991	Ведение садоводства
:ЗУ19	990	Ведение садоводства
:ЗУ20	987	Ведение садоводства
:ЗУ21	986	Ведение садоводства
:ЗУ22	989	Ведение садоводства
:ЗУ23	989	Ведение садоводства
:ЗУ24	990	Ведение садоводства
:ЗУ25	986	Ведение садоводства
:ЗУ26	984	Ведение садоводства
:ЗУ27	983	Ведение садоводства
:ЗУ28	983	Ведение садоводства
:ЗУ29	985	Ведение садоводства
:ЗУ30	984	Ведение садоводства
:ЗУ31	985	Ведение садоводства
:ЗУ32	985	Ведение садоводства
:ЗУ33	988	Ведение садоводства
:ЗУ34	985	Ведение садоводства
:ЗУ35	986	Ведение садоводства
:ЗУ36	985	Ведение садоводства
:ЗУ37	986	Ведение садоводства
:ЗУ38	986	Ведение садоводства
:ЗУ39	986	Ведение садоводства
:ЗУ40	986	Ведение садоводства
:ЗУ41	990	Ведение садоводства
:ЗУ42	988	Ведение садоводства
:ЗУ43	994	Ведение садоводства

:ЗУ44	988	Ведение садоводства
:ЗУ45	987	Ведение садоводства
:ЗУ46	992	Ведение садоводства
:ЗУ47	992	Ведение садоводства
:ЗУ48	987	Ведение садоводства
:ЗУ49	988	Ведение садоводства
:ЗУ50	988	Ведение садоводства
:ЗУ51	986	Ведение садоводства
:ЗУ52	987	Ведение садоводства
:ЗУ53	987	Ведение садоводства
:ЗУ54	989	Ведение садоводства
:ЗУ55	987	Ведение садоводства
:ЗУ56	987	Ведение садоводства
:ЗУ57	987	Ведение садоводства
:ЗУ58	988	Ведение садоводства
:ЗУ59	987	Ведение садоводства
:ЗУ60	991	Ведение садоводства
:ЗУ61	990	Ведение садоводства
:ЗУ62	987	Ведение садоводства
:ЗУ63	986	Ведение садоводства
:ЗУ64	989	Ведение садоводства
:ЗУ65	989	Ведение садоводства
:ЗУ66	990	Ведение садоводства
:ЗУ67	986	Ведение садоводства
:ЗУ68	984	Ведение садоводства
:ЗУ69	983	Ведение садоводства
:ЗУ70	983	Ведение садоводства

:ЗУ71	985	Ведение садоводства
:ЗУ72	984	Ведение садоводства
:ЗУ73	985	Ведение садоводства
:ЗУ74	985	Ведение садоводства
:ЗУ75	988	Ведение садоводства
:ЗУ76	985	Ведение садоводства
:ЗУ77	986	Ведение садоводства
:ЗУ78	985	Ведение садоводства
:ЗУ79	986	Ведение садоводства
:ЗУ80	986	Ведение садоводства
:ЗУ81	986	Ведение садоводства
:ЗУ82	986	Ведение садоводства
:ЗУ83	990	Ведение садоводства
:ЗУ84	988	Ведение садоводства
:ЗУ85	994	Ведение садоводства
:ЗУ86	988	Ведение садоводства
:ЗУ87	987	Ведение садоводства
:ЗУ88	992	Ведение садоводства
:ЗУ89	992	Ведение садоводства
:ЗУ90	987	Ведение садоводства
:ЗУ91	988	Ведение садоводства
:ЗУ92	2 2014	Ведение садоводства
:ЗУ93	574	Ведение садоводства

4. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Каталог координат поворотных точек в МСК- 47 зона 2:

№ пов. точки	Координаты	
	X	Y
1	381420.59	2246240.02
2	381216.36	2246216.56
3	380694.35	2246162.07
4	380674.51	2246319.31
5	380676.53	2246319.48
6	380688.63	2246320.59
7	381024.00	2246351.28
8	381099.12	2246358.15
9	381364.06	2246382.4
10	381405.86	2246386.22
11	381420.16	2246244.51
12	381420.59	2246240.02