



# Концепция зоны бизнес-класса

Отдел продаж: +7 (812) 954-64-48

Отдел сервиса: +7 (812) 454-54-55

E-mail: suvantojarvi@gmail.com



# **Коттеджный поселок «Suvantajarvi»**

## **1. Общее описание проекта**

Коттеджный поселок находится на берегу озера Суходольское, прим. 80 км. от Санкт - Петербурга по Новоприозерскому шоссе.

Общая площадь участка 32,7 га.

ТERRITORIЯ ПРОЕКТА РАЗДЕЛЕНА НА 2 ЗОНЫ.

См. Приложение 1.

## **2. Описание зоны**

Зона бизнес-класса «плюс», электроснабжение воздушное на ж/б опорах, газ – подземная разводка, вода - подземная разводка, канализация не предусмотрена, выделяемая мощность на каждый участок – до 15 кВт, на участки предусматриваются въезды, ливневая канализация – открытая дренажная канава по одному сторону вдоль дороги. Требование к подрядчикам описаны в разделе 8 «Требования к застройке».

### **3. Детализация:**

#### **Электроснабжение:**

На территории земельного участка устанавливается 2 (две) трансформаторные подстанции (ТП) 10кВ.

В зонах предусмотрена воздушная кабельная линия 0,4кВ по железобетонным опорам. Щиты учета электроэнергии абонентов устанавливаются на опорах. Подключение абонентов производится по трехфазной схеме. Установка щитов, узлов учета и подключение к электроснабжению производится через председателя ДПК.

#### **Освещение:**

Освещение территории осуществляется на железобетонных опорах ВЛ 0,4кВ с фонарями уличного освещения (фонарь показан в приложении 13) подключение от ТП 10кВ/0,4кВ.

#### **Водоснабжение:**

На территории земельного участка для целей хозяйственно - питьевого водоснабжения предусмотрено устройство водозаборных скважин. Прокладка системы водоснабжения осуществляется подземным способом с разводкой до границ участков. Общий узел учета устанавливается в насосной станции водозаборной скважины. Во время строительства поселка вода на участки подается хозяйственная, после завершения строительства – питьевая. Врезки в магистральный водопровод необходимо согласовывать с ДПК.

#### **Газоснабжение:**

На территории земельного участка предусмотрен магистральный газ.

Прокладка сети газоснабжения – подземная, будут

предусмотрены места установки ГРПШ. Ввод газа осуществляется к границе участка под землей. Врезки в магистральный газопровод необходимо согласовывать с ДПК.

#### **Центральная канализация:**

Центральная канализация проектом не предусмотрена. Собственники участков оборудуют дома самостоятельно локальными очистными станциями или септиками. Марка, габариты и место установки таких станций или септиков необходимо согласовывать с председателем ДПК.

#### **Центральная канализация:**

Центральная канализация проектом не предусмотрена. Собственники участков оборудуют дома самостоятельно локальными очистными станциями или септиками. Марка, габариты и место установки таких станций или септиков необходимо согласовывать с председателем ДПК.

#### **Ливневая канализация:**

Во всех предусмотрена открытая ливневая канализация в виде открытой дренажной канавы по одну сторону от дороги.

#### **Видео наблюдение въездной группы:**

Предусмотрена система оперативного наблюдения в режиме реального времени и видеозаписи на жесткий диск видеорегистратора и возможность хранения видеозаписей.

Система предусматривает возможность локального просмотра обстановки с выводом сигнала на монитор охраны, а также возможность удаленного просмотра через сеть интернета с помощью ПК или мобильного смартфона. Система имеет возможность дальнейшего развития без замены существующего оборудования. Предусмотрена воздушная видеосъемка. На посту охраны предусмотрена тревожная кнопка.

#### **Телевидение и интернет**

На территории предусмотрена прокладка оптоволоконного кабеля для ТВ и сети интернет.

### Сводная таблица

	<b>Зона</b>	<b>Бизнес-класс</b>
<b>Коммуникации</b>	Количество кВт	До 15
	Прокладка эл-ва	возд.
	Газ	да
	Вода	да
	Канализация	нет
	Въезды	да
	Ливневая канализация	откр.

#### 4. Ограждение:

Предусмотрены 2 типа ограждения по периметру. Схема устройства ограждения см. в Приложении 2.

Ограждение Тип 1 - Деревянный забор на металлическом каркасе, цвет несущих элементов - белый, основной цвет – RAL 240 80 15 ■ согласно Приложению 3, высота 2 м.

Ограждение Тип 2 - Металлический забор согласно Приложению 4.

Предусмотрено рекомендуемое ограждение для собственников:

Ограждение Тип 3 — деревянный забор высота 1,6 м, цвет RAL 240 80 15 ■.

Приложение 12.

#### 5. Въездная группа:

Содержит: КПП, администрацию, охрану, здание магазина. Выполнена в скандинавском стиле. Цвет кровли – RAL 6005 ■, основной цвет фасада – светло-голубой – H435 ■ (согласно нумерации цветов Tikkurila), вспомогательный цвет фасада – белый. Визуализация въездной группы показана в Приложении 5.

#### Внутренняя отделка въездной группы:

В помещениях зала магазина, комнаты охраны, офиса продаж, офисном помещении, комнате приема пищи (помещения 3,5, 9,16,17)– окраска стен цвет J431 ■ (согласно нумерации цветов Tikkurila).

В тамбурах, подсобном помещении магазина, комнате отдыха охраны, лестничной клетки, офисном помещении ( помещения 1,4,6,8,13,14,15) - окраска стен цвет H435 ■ (согласно нумерации цветов Tikkurila).

В помещениях 1,2,3,4,5,7,8,9,10,11,12,13 ,17 – напольное покрытие – керамогранитная плитка Svalbard темно-коричневый, в помещениях 6,14,15,16 – линолеум Tarkett Престиж Century 3.

В помещении санузлов – облицовка стен влагостойкими декоративными пластиковыми панелями кремового цвета.

Цветовая палитра внутренней отделки показана в Приложении 6.

#### Благоустройство въездной группы

При въездной группе предусмотрено устройство гостевой парковки, площадки отдыха со скамейками и клумбами, устройство шлагбаумов, пешеходных дорожек. Схема благоустройства показана в Приложении 7.

## **6. Дороги**

В поселке предусмотрены дороги шириной 3.5, 5, 5.5 и 6 м. На время строительства поселка покрытие дорог – щпс, после заселения – асфальтная крошка. Разворотные площадки предусмотрены размерами 10x10, 12x12 и 15x15 м. Схема устройства дорог показана в Приложении 8.

## **7. Прибрежная и общественно-деловая зоны**

Прибрежная зона ограждается от чужих земельных участков – забором.

В прибрежной зоне предусмотрено устройство охраняемого стационарного причала, пляжа, детской площадки, веревочного парка и ресторана.

К причалу предусмотрена подъездная дорога для спуска водной техники.

На первом этапе к причалу можно швартовать 29-30 лодок длиной 6-14м (из них 2-3 гостевых лодки) а также насколько гидроциклов.

Одновременно строится слип для спуска/подъема лодок с помощью трейлера.  
Для контроля доступа предусмотрено помещение охраны.

При необходимости, причальную мощность марины всегда можно быстро нарастить дополнительными понтонными линиями, аналогичными первой.

Также предусмотрено устройство пляжа.

В общественной зоне предусмотрены 2 вертолетные площадки (Приложение 9), размером 10x10, теннисный корт, футбольное поле, волейбольная площадка, детская площадка.

Схема устройства общественной зоны показана в Приложении 9.

Схема устройства прибрежной зоны показана в Приложении 10.

## **8.Требования к застройке**

Дома для всех очередей из Клееного бруса, Каркасные с отделкой под дерево, газобетон с отделкой под дерево, фахверк.

### **В зоне застройки бизнес-класса действует следующая концепция:**

Стиль домов должен быть выполнен в одной цветовой гамме, фасад в стиле въездной группы, закрытый цоколь. Все построения должны иметь общий вид.

Забор деревянный штакетник как указан в приложении 12 . Ограждение Тип 3. (RAL 240 80 15) ■

Кровля:

Металлочерепица: цвет RAL 8017 <http://ral.ru/RAL8017> (темно-коричневый) ■

мягкая черепица: цвет темно-коричневый. т.к. она имеет разную текстуру и состоит из набора цветов, согласовывается лично для каждого клиента.

### **Цвета фасадов:**

Коричневые оттенки:

RAL 6022 <http://ral.ru/RAL6022> ■

RAL 8016 <http://ral.ru/RAL8016> ■

RAL 8017 <http://ral.ru/RAL8017> ■

RAL 8014 <http://ral.ru/RAL8014> ■

RAL 7006 <http://ral.ru/RAL7006> ■

RAL 050-40-10 [http://ral.ru/ral\\_050-40-10\\_6F5B52](http://ral.ru/ral_050-40-10_6F5B52) ■

RAL 060-60-10 [http://ral.ru/ral\\_060-60-10\\_A18D80](http://ral.ru/ral_060-60-10_A18D80) ■

Серые:

RAL 7000 <http://ral.ru/RAL7000> ■

RAL 7001 <http://ral.ru/RAL7001> ■

RAL 270-80-10 [http://ral.ru/ral\\_270-80-10\\_BEC8D8](http://ral.ru/ral_270-80-10_BEC8D8) ■

RAL 260-80-05 [http://ral.ru/ral\\_260-80-05\\_C0C8CF](http://ral.ru/ral_260-80-05_C0C8CF) ■

RAL 260-70-05 [http://ral.ru/ral\\_260-70-05\\_A7AEB4](http://ral.ru/ral_260-70-05_A7AEB4) ■

RAL 260-50-05 [http://ral.ru/ral\\_260-50-05\\_6F757D](http://ral.ru/ral_260-50-05_6F757D) ■

Бежевые ( в сочетании с темно-коричневыми цветами):

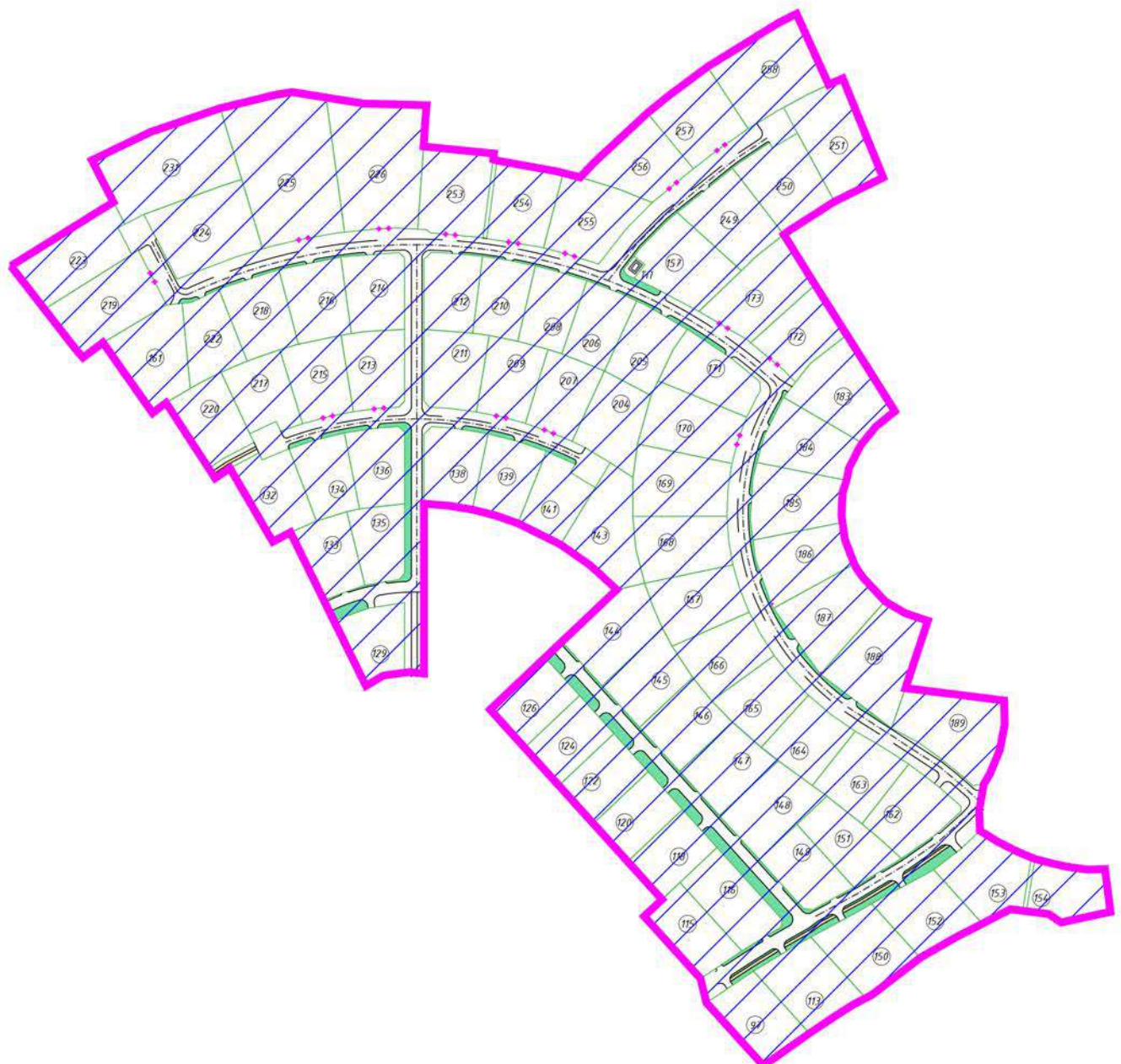
RAL 70032 <http://ral.ru/RAL7032> ■

RAL 090-80-10 [http://ral.ru/ral\\_090-80-10\\_CFC5B0](http://ral.ru/ral_090-80-10_CFC5B0) ■

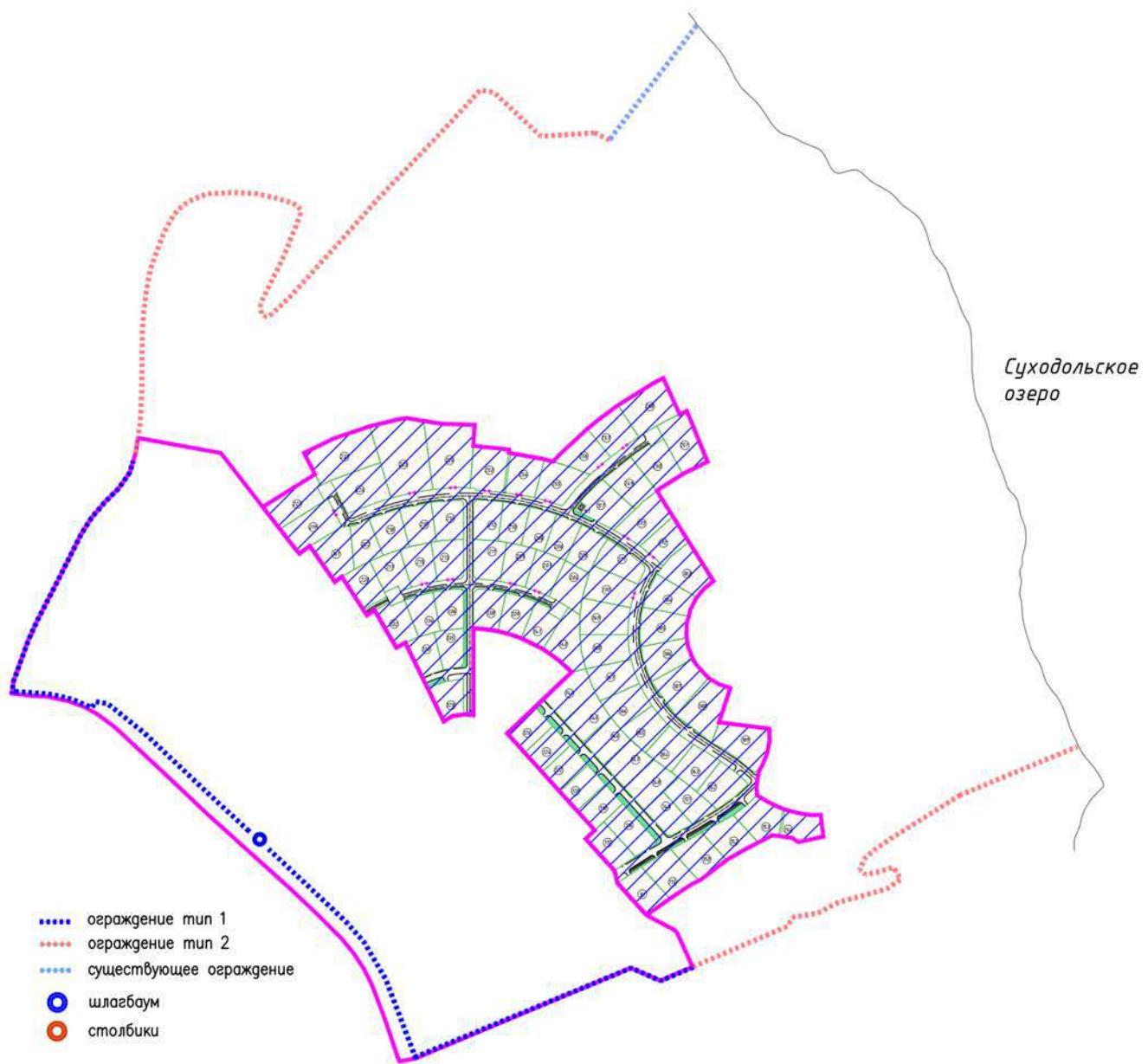
RAL 070-90-10 [http://ral.ru/ral\\_070-90-10\\_F3E2D1](http://ral.ru/ral_070-90-10_F3E2D1) ■

RAL 070-90-05 [http://ral.ru/ral\\_070-90-05\\_EDE4D9](http://ral.ru/ral_070-90-05_EDE4D9) ■

Приложение 1.  
Зона бизнес.



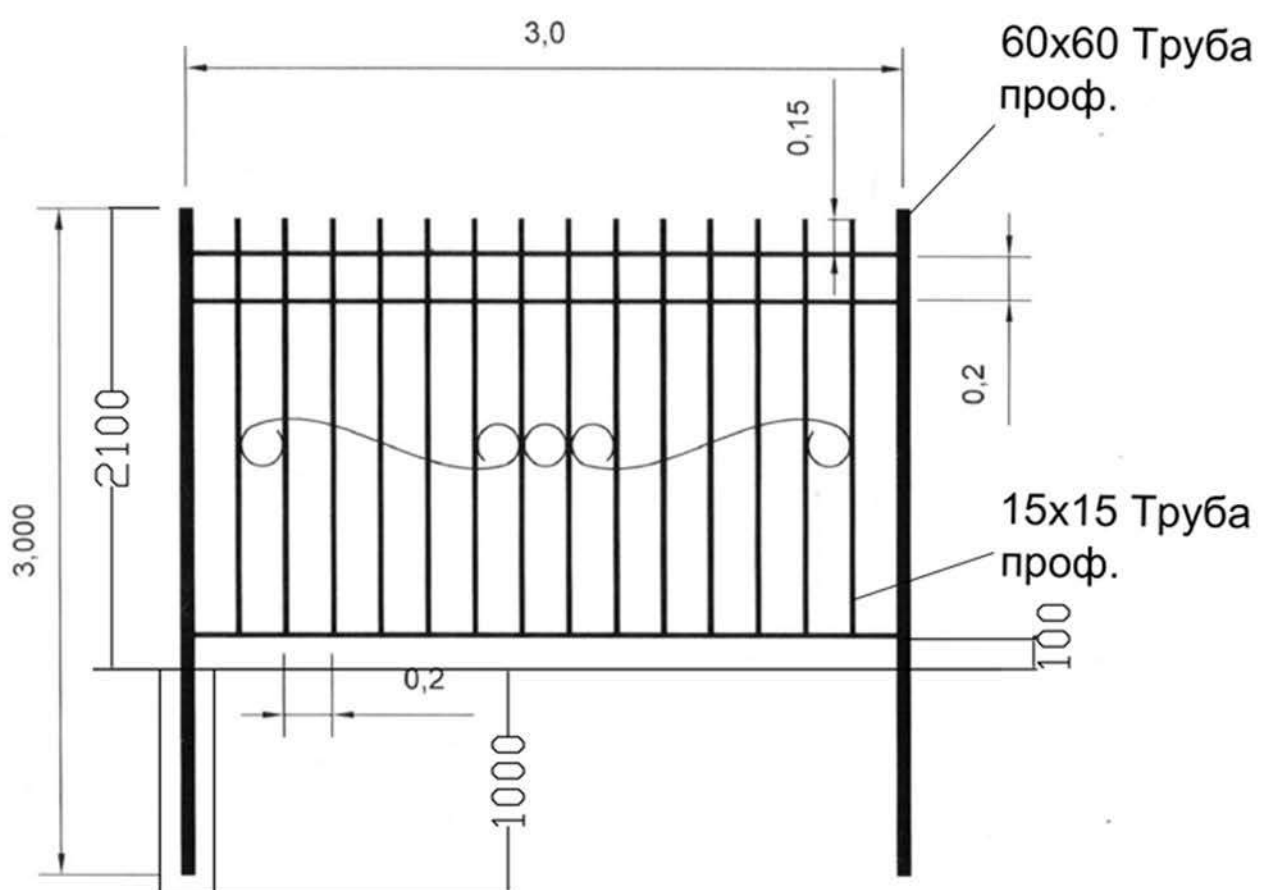
**Приложение 2.**  
**Схема устройства забора.**



**Приложение 3.**  
**Ограждение Тип 1.**



**Приложение 4.**  
**Ограждение Тип 2.**



**Приложение 5.**  
**Въездная группа**



**Приложение 6.**  
**Цвета внутренней отделки въездной группы**



*керамогранит 400x400x9 мм*

*svalbard темно-коричневый/грасаро*



Tikkurila H435

*окраска в цвет H435  
(согласно нумерации цветов Tikkurila)*



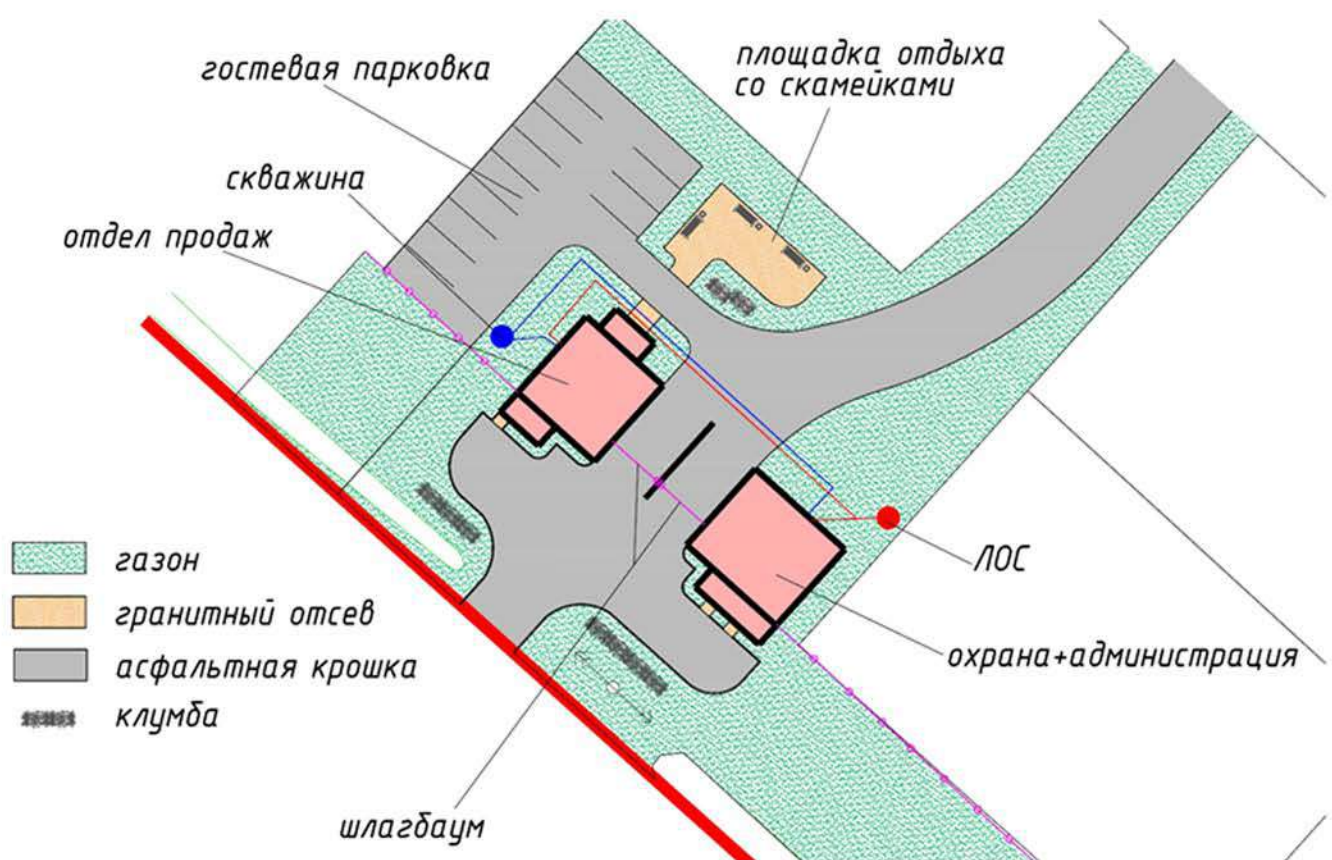
Tikkurila J431

*окраска в цвет J431  
(согласно нумерации цветов Tikkurila)*



*линолеум TARKETT ПРЕСТИЖ  
CENTURY 3*

Приложение 7.  
Благоустройство въездной группы



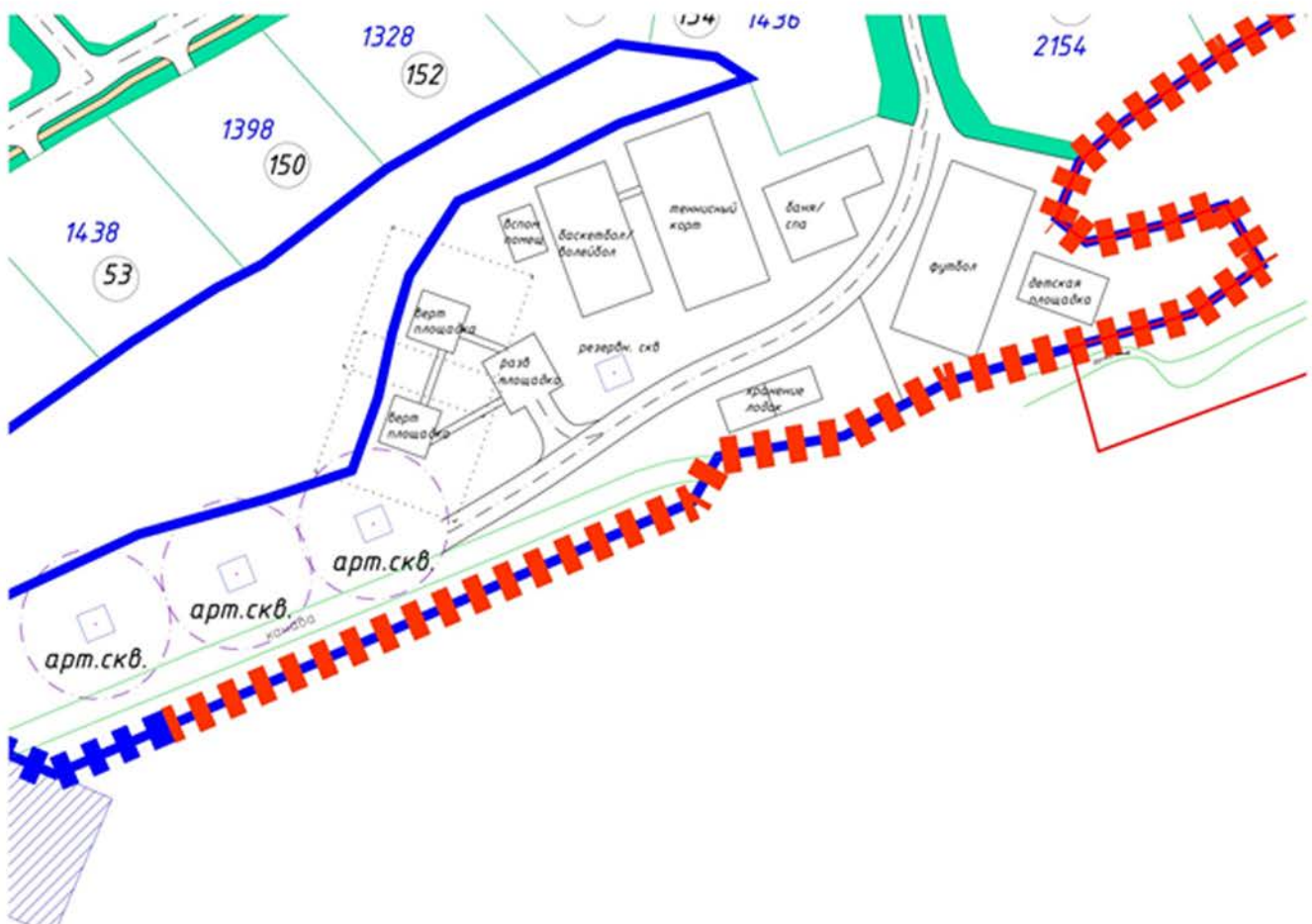
Приложение 8.  
Схема устройства дорог



Приложение 9.  
Вертолетная площадка

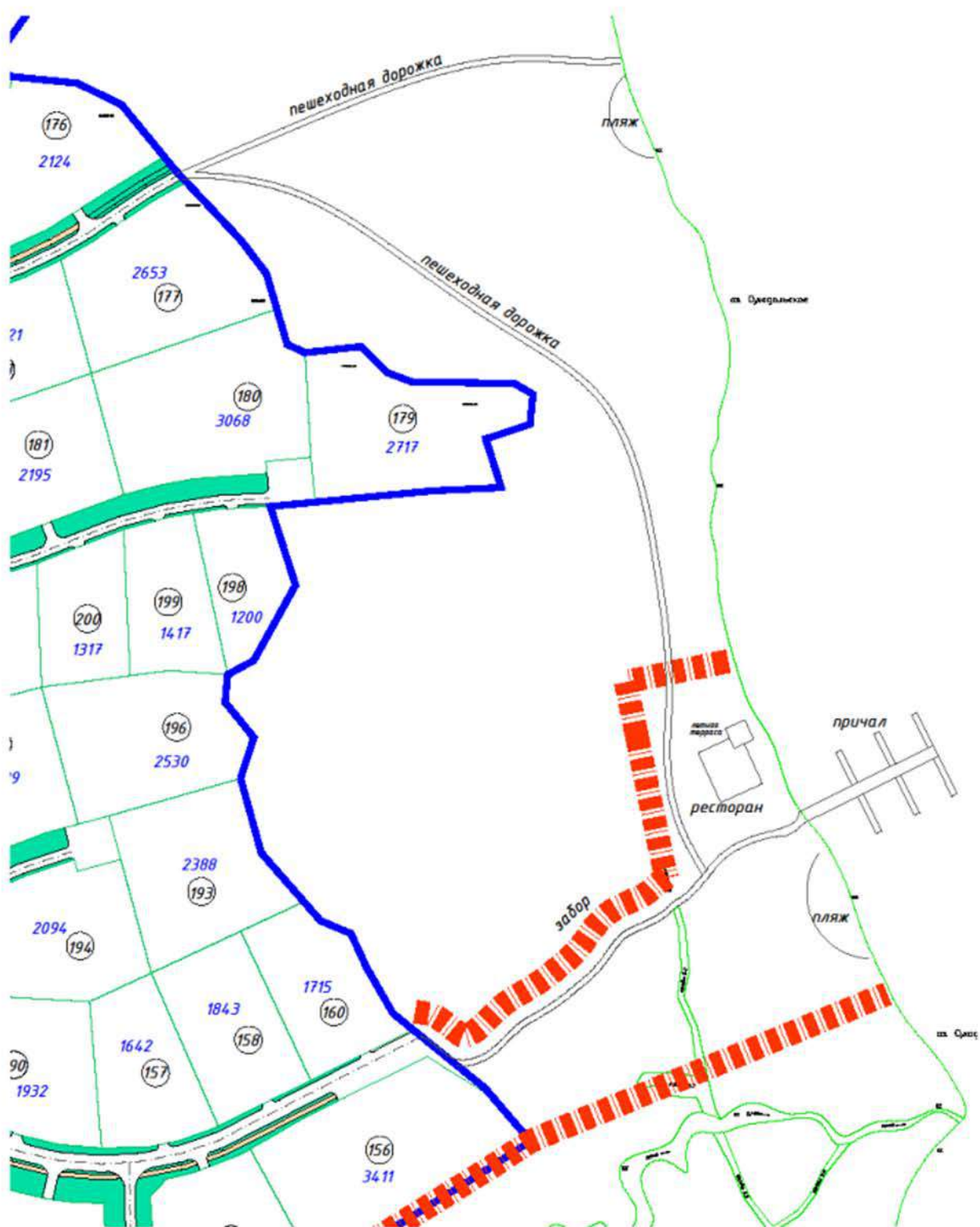


Приложение 10.  
Схема устройства общественной зоны



## **Приложение 11.**

### **Схема устройства прибрежной зоны**



**Приложение 12.**  
**Забор тип 3.**



**Приложение 13.**  
**Фонарь освещения**

