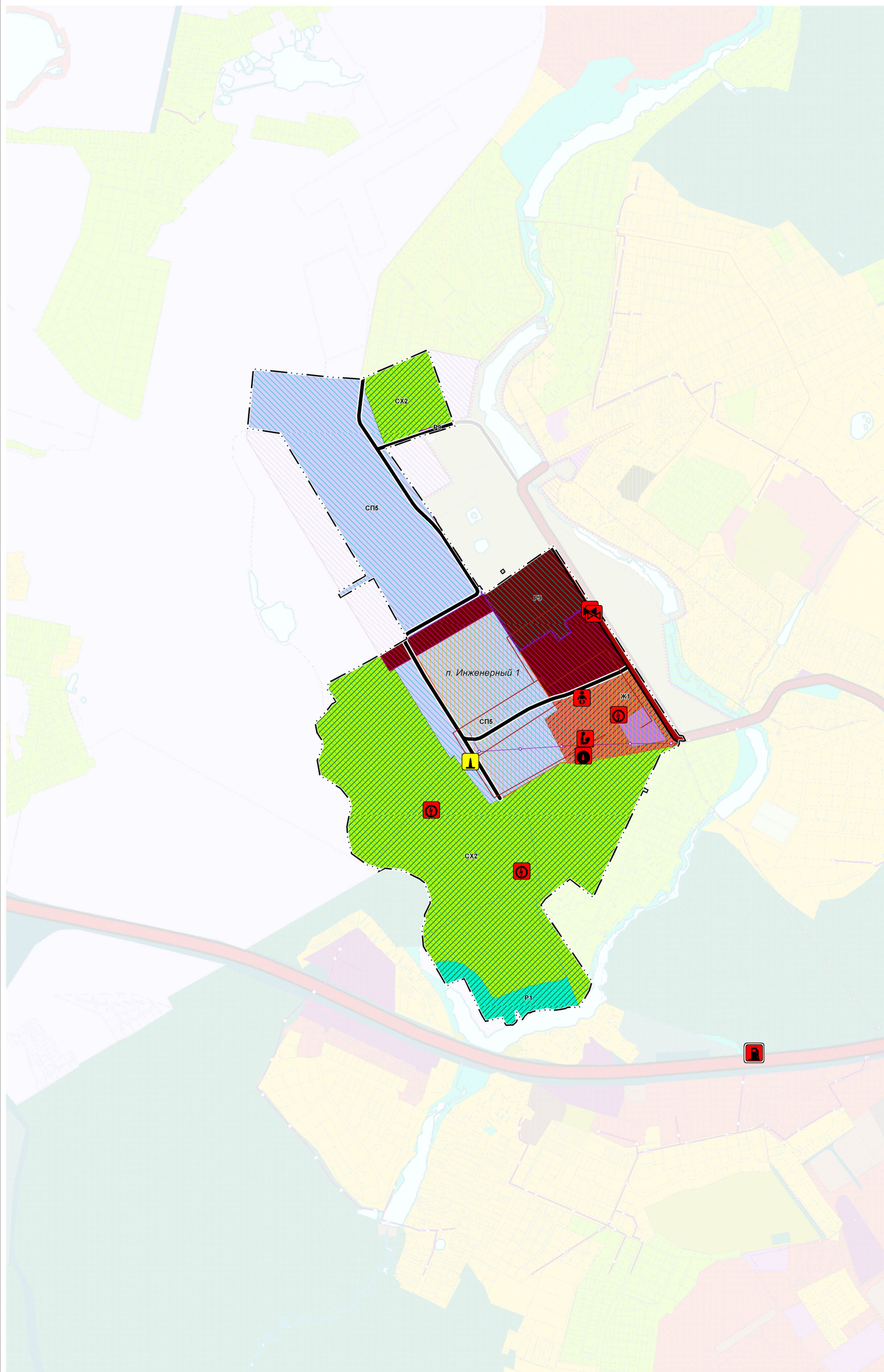


ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ П. ИНЖЕНЕРНЫЙ 1

КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ П. ИНЖЕНЕРНЫЙ 1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы

- п. Инженерный 1*
- земельных участков, поставленных на кадастровый учет

Функциональные зоны**

- Ж1 Зона многоквартирной жилой застройки
- Ж2 Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами
- О2 Зона специализированной общественной застройки
- Р1 Зона озелененных и благоустроенных территорий (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
- Р8 Зона осуществления историко-культурной деятельности
- СХ2 Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества
- Т Зона транспортной инфраструктуры
- СП5 Иная зона специального назначения

*Территории и объекты вне границ населенного пункта п. Инженерный 1 отображены в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана
 **Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом Решения Исполкома Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 №500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗГ», картой влияния ЗСО.
 Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17 апреля 1980 г. № 500-1143 (ограниченного доступа) в информационных целях и не являются предметом утверждения генерального плана.

- Функциональные зоны, границы которых пересекают границы I-II поясов зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения
- ТЕРРИТОРИИ И ЗОНЫ ОКН
- Границы территорий объектов культурного наследия
- Охранная зона объекта культурного наследия
- Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности

Планируемые объекты федерального, регионального, местного значения (за исключением линейных объектов)

- местного значения / регионального значения / федерального значения *
- планируемые / реконструируемые

Социальная инфраструктура

- Дошкольная образовательная организация
- Общеобразовательная организация

Транспортная инфраструктура

- Станция автозаправочная
- Транспортная развязка в разных уровнях

Инженерная инфраструктура

- Водозаборные узлы (ВЗУ)
- Очистные сооружения водоотведения
- Источники тепловой энергии (котельная, АИТ)
- Трансформаторные подстанции
- Очистные сооружения поверхностного стока

* Планируемые объекты федерального и регионального значения приводятся для информационной целостности документа и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана

Существующие линейные объекты инженерной инфраструктуры

- регионального значения
- Распределительные газопроводы высокого давления
- Распределительные газопроводы среднего давления
- местного значения
- Сети теплоснабжения (распределительные)

Линейные объекты транспортной инфраструктуры

- Автомобильные дороги
- Автомобильные дороги федерального значения
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Улицы и дороги местного значения

Должность	ФИО	Подпись	Дата	Государственное задание №8340003 (версия №3) от 30.09.2020			
Гл. архитектор	Малинова О.В.			Московская область, городской округ Красногорск, п. Инженерный 1			
Гл. инженер	Долганов А.А.						
Рук. мастерской	Хирина Н.В.			Проект внесения изменений в генеральный план городского округа Красногорск Московской области применительно к населенному пункту п. Инженерный 1	Стадия	Лист	Листов
Нач. отдела	Макаров Н.В.					3	3
ГАП	Прохорская Е.Д.			Карта функциональных зон применительно к населенному пункту п. Инженерный 1 М 1:10000	НИ и ПИ градостроительства ГАОУ МО "НИИПИ градостроительства"		
Архитектор	Кимлева Е.В.						
Архитектор	Михайлова Е.Д.						
Проверил	Хирина Н.В.						