# Официально

- СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов. Правила

- СНиП 11 -04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизе и утверждении градостроительной документации» в части не

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий»;
- СП 31.13330.2012 «Волоснабжение. Наружные сети и сооружения»:
- СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы»;
- СП 34.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*;
- НГПСО 1-2009.66 Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области:
- СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;
- Приказ Федеральной службы геодезии и картографии России от 29.06.1999 №86-пр «О введении в действие Инструкции о порядке контроля и приемке геодезических, топографических и картографических работ»
- Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000; 1:500, утвержденные ГУГК при Совете Министров СССР 25.11.1986г.
- СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96»;
- ГОСТ 21.301-2014 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям», введен в действие приказом Росстандарта от 26.11.2014 № 1831-ст;
- иные нормативные правовые акты, регламентирующие подготовку

#### 1.4 Цель выполнения работ

Целью разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории в границах поселка Светлый Арамильского городского округа Свердловской области является выделение элементов планировочной структуры, установление параметров их размещения и развития, установление границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства в т.ч. линейных объектов, установление их характеристик и параметров, установление границ застроенных и незастроенных земельных участков, зон действия публичных сервитутов.

# 2 Существующее использование территории планировочного района

## 2.1 Расположение и использование проектируемой территории

Территория проектирования расположена в юго-восточной части поселка Светлый Арамильского городского округа Свердловской области и занимает площадь равную 4,5 га.

Поселок Светлый расположен между рекой Исеть и левым притоком реки Бобровка, в 1 километре к северо-востоку от Бобровского пруда, в 7 километрах к северо-востоку от города Арамиль.

С северо-восточной стороны проектируемая территория ограничена участками жилой застройки, с запада - садоводческим товариществом "Строитель 2", с юго-запада - СНТ "Магистраль", с юго-

Проектируемая территория представляет собой незастроенный участок, на котором преобладает древесная растительность, открытых водоёмов и

Территория проектирования расположена в границах кадастрового квартала 66:33:0401001

2.2 Основные положения документов планирования и градостроительного зонирования

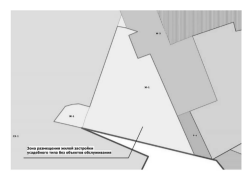
Для оценки формирования земельных участков в соответствии с градостроительную документацию для данной территории

В соответствии со схемой Генерального плана Арамильского городского округа в границах территории проектирования выделены следующие функциональные зоны: зона размещения древесно-кустарниковой растительности, зона размещения усадебной жилой застройки социального типа и зона общего пользования.



Рисунок 1 - Фрагмент схемы Генерального плана Арамильского городского округа

Согласно существующему градостроительному зонированию территории Арамильского городского округа, на момент подготовки проекта, в границах проектирования установлена территориальная зона Ж-1 «Зона размещения жилой застройки усадебного типа без объектов обслуживания»



землепользования и застройки Арамильского городского округа

Основные виды разрешенного использования земельных участков и

Наименование и код (числовое обозначение)	
	объектов капитального строительства
земельных участков	
Для индивидуального жилищного	- Размещение индивидуального жилого дома (дом,
строительства (2.1)	пригодный для постоянного проживания, высотой не
	выше трех надземных этажей);
	выращивание плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или
	иных декоративных или сельскохозяйственных культур;
	размещение индивидуальных гаражей и подсобных
	сооружений
Блокированная жилая застройка (2,3)	- Размещение жилого дома, не предназначенного для
	раздела на квартиры, имеющего одну или несколько
	общих стен с соседними жилыми домами (количеством
	этажей не более чем три, при общем количестве
	совмещенных домов не более двух и каждый из которых
	предназначен для проживания одной семьи, имеет общую
	стену (общие стены) без проемов с соседним блоком или
	соседними блоками, расположен на отдельном земельном
	участке и имеет выход на территорию общего пользования
	(жилые дома блокированной застройки);
	- разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных
	и ягодных культур;
	- размещение индивидуальных гаражей и иных
	вспомогательных сооружений;
	- обустройство спортивных и детских площадок,
	плошалок отдыха.

2. Условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства не предусмотрены.

3. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных

Наименование и код (числовое обозначение)	Наименование вида разрешенного использования
вида разрешенного использования	объектов капитального строительства
земельных участков	
Для ведения личного подсобного хозяйства	- объекты приусадебного хозяйства, расположенные на
(2.2)	приусадебном участке объектов коттеджной застройки
	(индивидуальные бани, площадки для мусоросборников,
	резервуары для хранения воды, скважины для забора
	воды, колодцы, при условии организации зоны санитарной
	охраны не менее 30-50 м выше по потоку грунтовых вод,
	гаражи для личного автотранспорта, сады, огороды,
	парники);
	- содержание сельскохозяйственных животных.
Коммунальное обслужнявание (3.1)	- площадки для мусоросборников;
	- инженерно-технические объекты, сооружения и
	коммуникации, предназначенные для обслуживания,
	эксплуатации и благоустройства жилых домов,
	общественных и иных зданий и сооружений, при условии
	соответствия техническим регламентам, строительным,
	санитарным, экологическим и противопожарным нормам
	и правилам

4. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

для индивидуальных жилых домов:

- 300 кв.м (включая площадь застройки) для вновь формируемых земельных участков, предоставляемых из земель государственной или муниципальной собственности для нового строительства;
- 300 кв.м (включая площадь застройки) для образуемых по решению собственников земельных участков, находящихся в частной собственности физических и юридических лиц, в результате кадастровых работ;
- земельных участков, предоставляемых из земель государственной или муниципальной собственности собственникам существующих жилых домов в

- хозяйственных построек 1-1.
- 5) Предельная (минимальная и максимальная) высота зданий, строений,

жилых домов – 4-15;

жилых домов – 1-3;

- хозяйственных построек 1,8-6.
- 6) Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка для
  - индивидуальных жилых домов 70%;
  - блокированных жилых домов 75%;
- объектов (сооружений) инженерно-технического обеспечения не
- 7) Минимальные расстояния от окон жилых помещений до сараев для
  - одиночных и двойных блоков 15 метров.
- и веранд) до стен дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, по санитарным и бытовым

9) При отсутствии централизованной канализации расстояние от туалета до стен соседнего дома необходимо принимать не менее 12 м, до источника

капитального строительства, находящихся в зоне Ж-1 и расположенных в границах зон с особыми условиями использования территории, устанавливаются в соответствии со статьями 12 - 18 настоящих Правил.

3 Природно-климатические условия

### 3.1 Климат

Климат района континентальный с резкими суточными и сезонными колебаниями температур воздуха.

Средняя температура января -15,3°C, минимум -46°C. Снежный покров устанавливается в ноябре, сходит в апреле.

Средняя температура июля +17,3°C, максимум +38°C. В этот период выпадает наибольшее количество осадков в виде ливневых дождей,

Весна кратковременная, прохладная с неустойчивой погодой и характерным возвратом холодов, сопровождаемых заморозками.

Осень непродолжительная, с пасмурной дождливой погодой и ранними

Район относится к зоне умеренного увлажнения. Среднее количество

Преобладающее направление ветра в течении года – западное.

Район расположен в холмисто-увалистой полосе восточного склона Среднего Урала и представляет собой невысоко приподнятую холмистую, мелкосопочную поверхность, сложно расчлененную решетчатой системой логов и мелких речных долин.

Поверхность района имеет общий уклон с юго-запада на северо-восток. Абсолютные отметки поверхности колеблются от 200 до 250 м.

В инженерно-геологическом отношении территория проектирования пригодна для строительства зданий на естественном основании, которым будут служить суглинистые, щебенистые и скальные грунты.

3.3 Гидрография

Гидрографическая сеть относится к Иртышскому бассейновому округу и представлена наиболее крупной рекой на территории Арамильского городского округа - р. Исеть и ее притоками.

северо-запада на юго-восток. Для реки характерны очерченные сглаженные формы долины, постепенно проходящие в коренной берег. Ширина длины до 0,5 км, ширина русла колеблется в пределах от 20 до 30 м, глубина 0,4 -1,2 м

созданием на ней городского пруда г.Арамиль. Абсолютная отметка нормального подпорного уровня Арамильского пруда составляет 212,6 м, уровень мертвого объема 211.0 м.

# 3.4 Физико-геологические процессы

По имеющимся данным инженерно-геологических изысканий установлено, что для рассматриваемой территории характерны следующие физико-геологические процессы и явления, требующие ряда мероприятий по

- высокое стояние грунтовых вод;
- заболачивание территории в пойме реки Исеть.

# 3.5 Особо охраняемые территории

наследия, являющихся объектами культурного наследия федерального значения. Зоны охраны для указанных объектов не установлены.

границах проектируемой территории, особо охраняемые территории

- 60-100 м (без площади застройки) - при одно-, двух-, трехэтажных домах в застройке блокированного типа на новых периферийных территориях городского округа и в условиях реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки (Приложение Д СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*);

блокированных жилых домов с участком - 60 кв. м (без площади

индивидуальных жилых домов

- 2 000 кв.м - в границах города Арамиль, 2500 кв.м. - в границах посёлков Арамиль и Светлый - для вновь формируемых земельных участков, предоставляемых из земель государственной или муниципальной

- 2 000 кв.м - на территории города Арамиль, 2500 кв.м. - на территории посёлков Арамиль и Светлый - для вновь формируемых земельных участков, предоставляемых из земель государственной или муниципальной собственности собственникам существующих жилых домов в условиях сложившейся жилой застройки:

блокированных жилых домов с участком – 2 000 кв.м. - в границах города Арамиль, 2500 кв.м. – в границах посёлков Арамиль и Светлый.

3) Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:

- до бань, гаражей и других построек 1 метр;
- до построек для содержания мелкого скота и птицы 4 метра;
- до блокированных жилых домов не подлежат установлению

4) Предельное (минимальное и максимальное) количество этажей для:

подлежит установлению настоящими Правилами.

водоснабжения (колодца) - не менее 25 м. 5. Ограничения использования земельных участков и объектов