

Городня

Образование особо охраняемой природной территории
"Ландшафтный заказник "Долина реки Городни".

<http://logoworks.narod.ru/moscow/gorod2.html>

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ЗОНЕ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ.

РЕКА ГОРОДНЯ

Необходимо посмотреть <http://www.slideshare.net/mvsnm/ss-8364325>



Дом не снесут, пруды благоустроят

Недавно в редакцию поступило письмо за подписью 29 жителей дома № 28, корпус 3 по улице Кировоградской. (примеч.автора: вопрос с 2005г ежегодно)

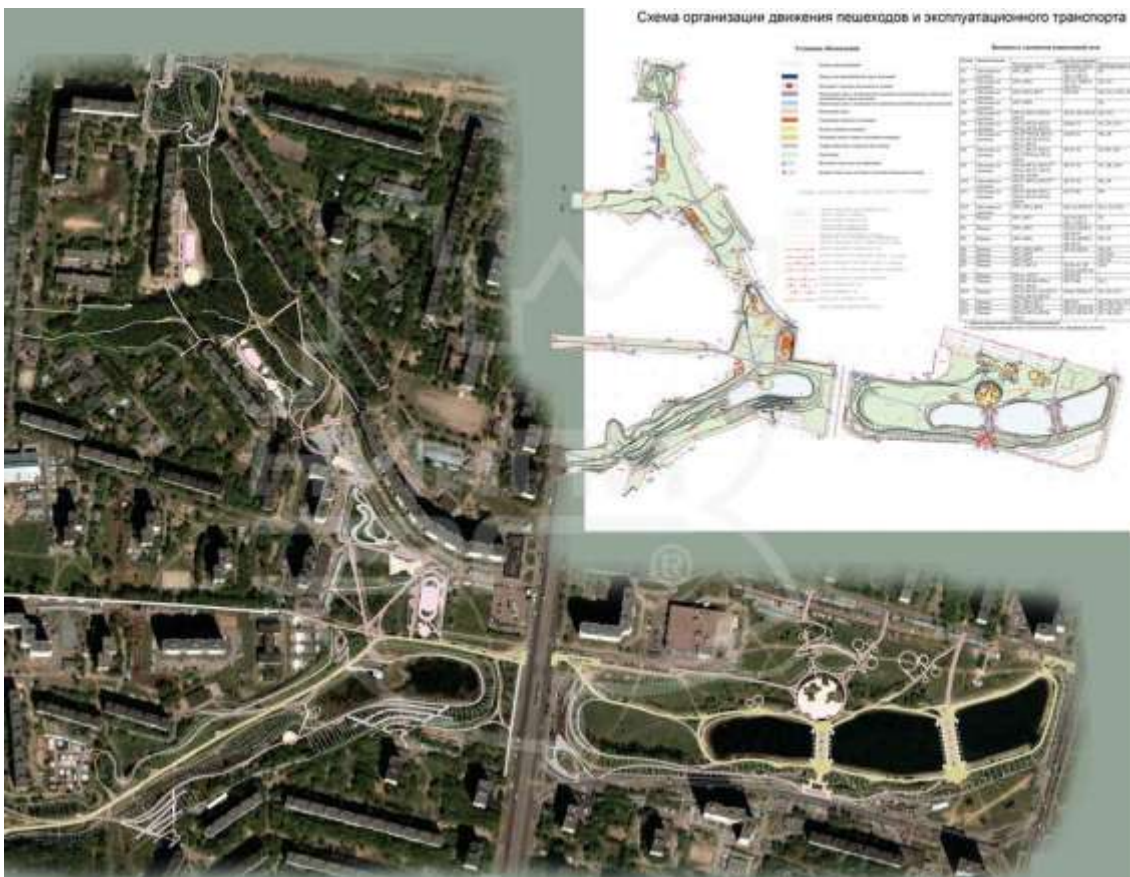


Жители нашего 10-подъездного дома обеспокоены продолжающимися в течение года слухами о сносе нашего дома в связи со строительством спортивного комплекса по адресу: ул. Кировоградская, вл. 30 — ввиду того, что к нему не будет подъезда при строительстве и стоянки автомашин при эксплуатации. Также просим ответить на интересующий всех жителей нашего района вопрос: «Когда будет произведена реконструкция прудов, расположенных вдоль Кировоградского проезда?»

Многие жители домов по Кировоградской ул. с нетерпением с 2005г ожидают начала работ на этом природном комплексе. Расположенные на территории района Чертаново Центральное Кировоградские пруды являются частью ландшафтной зоны реки Городня.



ГУП НИ и ПИ Генплана г. Москвы разработал проект планировки ландшафтной зоны реки Городня (ООПК №154) от Битцевского лесопарка до Кировоградской ул. в соответствии с Мероприятиями целевой долгосрочной программы по восстановлению малых рек и водоемов г. Москвы. По этой программе восстановление и реабилитация реки Городня с благоустройством прилегающей территории планировалось на **2007-2008 гг.**



О благоустройстве ландшафтной зоны особое внимание уделялось на встрече жителей района с Префектом ЮАО, которая проводилась **23.11.06г** в школе № 652.



Плановая очистка от бытового мусора водного зеркала и трехметровой прибрежной зоны прудов балансодержателем ГУП "Мосводосток" производится не добросовестно, видимо не хватает средств.. Парковка автомашин на ООПК не радует глаз.



К сожалению работы по благоустройству этой зоны отдыха не проводятся! Поэтому естественно вопрос напрашивается сам собой: " **А в какие сроки будут проводиться эти работы и выделены ли бюджетные средства, проведены ли конкурсы на заданные объемы работ и с какими подрядными организациями заключены соответствующие контракты?"**

Русло речки планируется освободить от мусора и ила, а также создать благоустроенную зону отдыха вокруг. Русло речки Городни, берущей начало в Битцевском лесопарке и протекающей в районе Чертаново Центральное собираются превратить в ландшафтный парк. Пруды соединят между собой - получится каскад, с берега на берег перекинут мостики, а ближе к Кировоградской откроют лодочную станцию. Бетонную окантовку берегов заменят камнем или грунтом с травой. Через Чертановскую ул. построят подземный переход...

Рядом с Кировоградскими прудами планируют
построить (уже построен)
жилой комплекс бизнес-класса «ЗЕЛЕНый БЕРЕГ»



Источник:

<http://www.yit.ru/15617/15863/34146/48451/44530>

Городня По материалам сайта <Http://mosriver.narod.ru/mrm.htm>

Берет начало на востоке Юго-Западного АО, течет по югу Москвы. Второй по длине после [Сетуни](#) правый приток Москвы-реки на юге города. Ее длина 16 км, в том числе 14 км - в открытом русле. (из них 4,8 км под водоёмами). Площадь бассейна около 100 км². Средний расход воды 0,76 м³/с. Берёт начало с Теплостанской возвышенности, в пределах Битцевского леса, по выходе из которого течёт в подземном коллекторе вдоль Кировоградского проезда, где имеются пойменные пруды; пересекает Варшавское шоссе, Павелецкое и Курское направления Московской железной дороги, далее протекает через [Верхнецарицынский](#), [Нижнецарицынский](#) и [Борисовский пруды](#), по выходе из которых течёт в открытом русле и впадает в Москва-реку у Бесединского моста. Вдоль прудов проложен коллектор для отвода загрязнённых вод в пруд-отстойник, расположенный в устье Городни. Притоки: справа — [Язвенка](#) и [Шмелёвка](#), [Бояков](#), [Попов](#), [Тепляковский](#) и [Сеньковский](#) овраги; слева — [Котляковка](#), [Беляева овраг](#) и [Чертановка](#). Долина почти на всём протяжении глубоко врезана, живописна, но сильно изменена и сохраняет свой естественный вид лишь в пределах Битцевского леса; в 1991 г. пять её участков объявлены памятником природы. В 1971 г. сооружён Городнянский мост. На устьевом участке содержание нефтепродуктов и солей железа превышает ПДК. Городня не имеет рыбохозяйственного и рекреационного значения, но придаёт своеобразие архитектурно-ландшафтному облику города. На берегах находились сёла Бирюлёво, Покровское (Покровское-Городня), Царицыно, Хохловка, Шипиловка, Борисово, Братеево. По Городнянке названа улица Городнянка.

Очевидно, свое название Городня получила от названия села Покровское-Городня, где Городня — часто встречающееся наименование населенных пунктов (ср. город, городить и т.п.). Вариант гидронима Городнянка — производный от Городня, по нему названа ул. Городнянка. Е.М.Поспелов (1999) предлагает собственно гидронимическое объяснение названия р.Городня: от слова городня «ограда, забор в реке» и т.п., указывая также на возможность сопоставления с балтийскими гидронимами (лит. Gardena, латыш. Gardienes и др., согласно интерпретации В.Н.Топорова): "Название произошло от слова городня - "ограда, забор в реке"; "закол, перебой, рыбная забойка с воротами, в которые вставлен кошель, или глухая; простой плетень для притона рыбы" (см. Даль В.И. Толковый словарь живого великорусского языка)".

Прогулка вдоль Городни: [часть 1 \(Битцевский лесопарк\)](#), [часть 2 \(Чертаново, до Варшавского шоссе\)](#) и [часть 3 \(Покровское\)](#) .

Зимой 2000 года несколько уникальных видов животных, обитающих в пойме реки Городни, погибло под огромными свалками снега, ссыпанного по берегам водоемов. В тяжелом положении оказался один из очень редких и красивых видов лягушек - краснобрюхая жерлянка, небольшая популяция которой сохранилась лишь в пойме реки Городня в районе Братеево. Эта лягушка отличается от своих зеленых сородичей ярко-красным животом, покрытым черными пятнами. Своей окраской животное предупреждает щуку, окуня и цаплю о том, что есть ее опасно, так как этот вид земноводных выделяет ядовитую слизь. Несмотря на то, что территория поймы Городни является охраняемой территорией, зимой 2000 года на нее стали незаконно свозить и сваливать собранный с дорог снег, пропитанный нефтепродуктами, солью и смешанный с песком и мусором. В результате небольшой пруд в пойме реки был полностью засыпан, а спавшие на дне жерлянки и другие земноводные похоронены заживо.

В 2004 г. ландшафтная зона этой некогда полноводной московской реки представляла собой печальное зрелище: заросшие и захламленные берега почти полностью поглотили водную гладь Городни, единственным "украшением" окрестного пейзажа которой служат боксовые гаражи. Жители района Чертанова неоднократно обращались к градоначальникам с просьбой возродить этот в прошлом живописный водоем, превратив его округу в местную зону отдыха.

Сейчас готов проект планировки ландшафтной зоны реки Городни от Битцевского парка до Кировоградской улицы, реализовать который предполагается до 2008 г. Первым делом намечено заняться обустройством парка. Размеры будущей зоны отдыха всего около 30 гектаров. Здесь планируется разместить спортивные и детские игровые площадки, обустроить территории для проведения массовых гуляний, организовать "островки" для любителей отдыха у воды и т.д. Одновременно с реконструкцией паркового озеленения намечено провести основные природоохранные мероприятия на самой Городне. В первую очередь реку очистят от мусора и техногенного ила, а также уберут с ее берегов гаражи.

Также в 2004 г. вдоль Городни, обустроят ландшафтный парк на землях между Братеевским мостом и долиной реки. Территорию будущей парковой зоны планируется озеленить. Здесь высадят тысячи деревьев и кустарников, разобьют множество газонов и цветников, проложат тропинки, а весь периметр ландшафтного парка "обнесут" живой декоративной изгородью. Кроме того, вдоль дорожек и тропинок парка намечено установить скамейки и фонари, а в его центральной части построить фонтан. У центрального входа в парк расположится вместительная автостоянка. В спортивной части ландшафтного парка через два года намечено построить теннисные корты, роликодром, велодром, центр зимних видов спорта, поле для мини-гольфа, картодром, футбольное поле, хоккейную, волейбольную и баскетбольную площадки, а для самых маленьких — детскую игровую площадку типа "Панда". А в прибрежной зоне Москвы-реки разместят пляж, лодочную, спасательную станции и яхт-клуб.

Утверждены временные границы водоохранных зон рек Котловки и Городни и их прибрежных защитных полос.

Котловка и Городня протекают по территориям Южного и Юго-Западного административных округов столицы. Их границы, определенные постановлением правительства Москвы от 2 октября 2001 г., будут действительны до утверждения градостроительной документации. Одновременно с утверждением границ водоохранных зон и прибрежных полос вступят в силу режимные ограничения на ведение хозяйственной и иной деятельности на их территории. Контроль за выполнением постановления возложен на Бориса Никольского, первого заместителя префекта правительства Москвы.

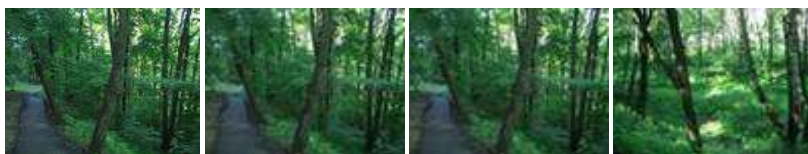
По сообщению пресс-службы Департамента природопользования и охраны окружающей среды Правительства Москвы в мае 2001 года был предложен на рассмотрение проект Градостроительного

плана развития территории Южного административного округа на период до 2020 года. В проекте представлен ряд мероприятий по улучшению состояния окружающей среды, в том числе будет осуществлено озеленение и благоустройство водоохранных зон для Москва-реки шириной 400 м, рек Городни и Чертановки шириной 100 м, Котловки, Чуры, Шмелевки, Царицынского ручья шириной 50 м.

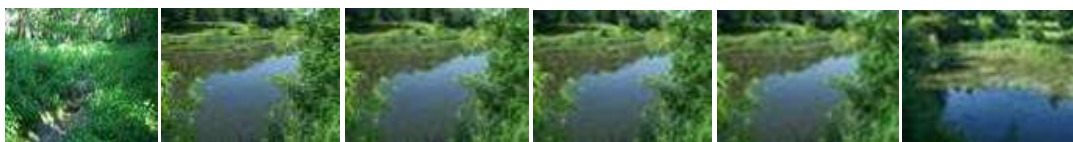
Царицыно, местность на юго-востоке Москвы. Соседствует на северо-западе с Ленино-Дачным, на востоке с Орехово-Борисовом, на юго-западе с Бирюлёвом. Известно с конца XVI в. как вотчина царицы Ирины, сестры Бориса Годунова, под названием село Богородское. В XVII в. владение бояр Стрешневых, затем — князей Голицыных. В 1712 названо селом Чёрная грязь и подарено Петром I молдавскому князю Д.К.Кантемиру. Здесь провёл детские годы поэт А.Д.Кантемир. В начале XVIII в. заложен парк, сооружена церковь Троицы. В 1775 село куплено Екатериной II и названо Царицыно село. С постройкой Московско-Курской железной дороги (1868) Царицыно — дачная местность. В 1939 территория Царицыно вошла в рабочий посёлок Ленино. С 1960 в черте Москвы.

От конечной остановки ул. Красного Маяка (Битцевского леса) спускаемся на юг, а сохранившийся среди домов овраг, поросший лесом (Посмотреть [новую](#) и [старую](#) карту). Раньше здесь протекал левый приток Городни, а теперь - только после дождей. Благодаря тому, что верхняя часть оврага перегорожена пешеходной дорогой, здесь образуется временный пруд.

В самом низу предполагаемой долины также можно разглядеть остатки берегов притока Городни, так же, как и множество коллекторов. Среди травы притаилась маленькая труба, изливающая воду на поверхность. Назначение её остаётся неизвестным.



Спустившись вниз от загадочной трубы, мы попадём прямо к перешейку, соединяющему две части заросшего пруда (1). Городня здесь заключена в коллектор, проложенный по северному берегу - оттого и обилие люков (2). Уход реки под землю мы рассмотрели в статье о Городне в пределах Битцевского парка. Пруд, оставшись без подпитки, загнил и замусорился - не без помощи отдыхающих - и представляет собой рассадник плавающих бутылок, магазинных тележек и автопокрышек. И это не полный перечень. Цифрой (3) на карте обозначено сточное сооружение пруда.



Продвигаемся на восток. Пересекаем Чертановскую улицу и видим перед собой комплекс из трёх Кировоградских прудов (4,5,6). Пруды выглядят как всякие водоемы, заключенные в бетон и лишенные почти всей прибрежной растительности. О чистоте воды нет нужды говорить. Между прочим, до убирания реки под землю никаких прудов здесь не было, они образовались в оставшихся участках русла. И сам факт заключения Городни в коллектор непонятен - она могла бы спокойно течь снаружи.



В г. Москве долинные комплексы в основном имеют правовой статус особо охраняемых природных территорий. В соответствии с **Законом г. Москвы от 26 сентября 2001 года № 48** «Об особо охраняемых природных территориях в городе Москве» все водоохранные зоны являются ООПТ регионального значения (ст.2 п.1, 5).

В долине реки **Городни** в ее верховье образованы ряд прудов, в том числе Чертановский и Кировоградские. Если прибрежная территория Кировоградских прудов более организована и санитарное состояние обеспечивается эксплуатационным уходом, то прибрежная территория Чертановского пруда, граничащая с Битцевским лесопарком являет собой пример бесхозности и отсутствием ландшафтного благоустройства. В настоящее время Институтом экологии города разрабатывается проект комплексного благоустройства прибрежных территорий Чертановского и Кировоградских прудов.

Проектом благоустройства территории Чертановского пруда максимально учтен статус территории, его неразрывность с Битцевским парком, сохранены ценные природные объекты. Прибрежная зона организована с оптимальным созданием тропинойной сети и площадок для отдыха.

Предусматривается организация рельефа, исключая оползание крутых склонов, препятствующая эрозионным процессам, использованы наиболее щадящие методы по закреплению крутых склонов, водопроницаемые покрытия дорожек и площадок для отдыха. Максимальное сохранение природного ландшафта с созданием зон отдыха, при реализации проекта, позволит эту неблагоустроенную в настоящее время территорию отнести к качественно новой природной территории, вовлеченной в рекреационный потенциал города, обеспечивающей природоохранный режим водных объектов.

«Наверное, когда к чему-то очень привыкаешь, перестаешь замечать недостатки. Но попробуйте взглянуть на Кировоградский пруд со стороны, и вы увидите довольно неприглядную картину, а ведь все могло бы быть иначе.

Здесь могла бы быть отличная зона отдыха с лодками, детскими городками, лебедями, пляж (ведь вода в Городне относительно чистая), тенистый парк с цветами, газонами и чудесами ландшафтного дизайна, множество кафешек и развлечений, но ничего подобного здесь нет... Может когда-нибудь светлое будущее все-таки наступит?

Сами пруды - потенциально живописные и, по жизни активно используются как место контакта с природой, однако, в сейчас они плохо приспособлены для отдыха и территория не благоустраивается.

Дом не снесут, пруды благоустроят

Недавно в редакцию поступило письмо за подписью 29 жителей дома № 28, корпус 3 по улице Кировоградской.

Жители нашего 10-подъездного дома обеспокоены продолжающимися в течение года слухами о сносе нашего дома в связи со строительством спортивного комплекса по адресу: ул. Кировоградская, вл. 30 — ввиду того, что к нему не будет подъезда при строительстве и стоянки автомашин при эксплуатации. Также просим ответить на интересующий всех жителей нашего района вопрос: «Когда будет произведена реконструкция прудов, расположенных вдоль Кировоградского проезда?»

Вот что сообщила редакции в ответ на это письмо заведующая сектором строительства, жилищного хозяйства и благоустройства управы района Чертаново Центральное Лилия Андреевна ПЕТРОВА.

1. Девятиэтажный жилой дом № 28, кор. 3 по улице Кировоградской серии 11-49, 1970 года постройки реконструкции и сносу не подлежит.
2. В соответствии с **постановлением Правительства Москвы от 30.12.2003 г. № 1091-ПП «О проекте планировки ландшафтной зоны р. Городни от Битцевского лесопарка до Кировоградской улицы»**, первоочередные мероприятия по реализации проекта перепланировки территории ландшафтной зоны р. Городни от Битцевского лесопарка до Кировоградской улицы **должны быть осуществлены к 2007 году**. Эти мероприятия включают в себя комплексное благоустройство и организацию парка, которая предусматривает устройство детских игровых площадок, расчистку поймы от мусора и техногенного ила, посадку газоизоляционной полосы, рекультивацию почвы, вывод непрофильных объектов (гаражей).

© 2005 ООО "Персей-Сервис"

Комплексное благоустройство парка жилого района

на территории ландшафтной зоны р. Городни
от Битцевского лесопарка до Кировоградской улицы

Источник: <http://www.ecocity.ru/ieplan/cp-lp/193-blag-park.html>

Территория благоустройства предназначена для создания рекреационной зоны общественного назначения - парка жилого района, который включает в себя необходимые элементы комплексного благоустройства территорий.

На **проектируемом пространстве** определены основные пешеходные маршруты и создана удобная разветвленная дорожно-тропиночная сеть, обеспечивающую доступ к основным объектам тяготения; устроено достаточное количество площадок для игр, спорта и отдыха. Эти мероприятия в значительной мере способны снизить неизбежную рекреационную нагрузку на территорию, предотвратить или уменьшить вероятность вытаптывания газона и переуплотнения почвы на открытых озелененных участках.

Территория парка, исходя из функционального назначения разделена на несколько зон.

Липовая аллея.

Памятник природы «Липовая аллея» расположена внутри территории жилой застройки в западной части парка. Аллея представляет собой два ряда лип в возрасте более 100 лет, посаженных вдоль дорожки из гранитных высевок.

Проектом предлагается архитектурное оформление входа на аллею со стороны ул. Красного Маяка.

В проекте предусмотрена восстановление липовой аллеи и посадка крупномерных деревьев в местах выпада. Замена разрушенного покрытия на новое, также из гравийных высевок, с устройством по краю водоотводного лотка из плитки. Устройство площадок кратковременного отдыха с установкой скамеек. Для ограждения газонов и деревьев от несанкционированной стоянки автомобилей по периметру устанавливаются декоративные ограничительные столбики.

Экологическая зона парка №1

Экологическая зона парка расположена в северной части парка.

Территория представляет собой залесенную балку и является ценным природным объектом. На территории произрастают березы, дубы, а также ландыш майский. Проектом

предполагается очистка территории от мусора, выборочная санитарная рубка. Дорожки проложены по периметру в обход наиболее ценных участков.

Экологическая зона парка №2

Экологическая зона парка расположена в северо- западной части парка, внутри территории жилой застройки. Территория также представляет собой залесенную балку. Основным породным составом является липа. Кроме липы встречается осина, ясень, дуб. Травяная растительность практически отсутствует. По дну прослеживается сухое русло.

Проектом предполагается очистка территории от мусора, выборочная санитарная рубка. Дно балки укрепляется щебеночной отсыпкой. По низу балки проложена дорожка из гранитных высевок.

Прогулочная зона и зона отдыха..

Зона расположена в центре застройки и имеет большую протяженность. Территория является залесенной балкой. Древесный состав представлен липой, березой, дубом, встречается ландыш майский, колокольчик скучененный, земляника лесная. По дну прослеживается сухое русло. Существует развитая дорожно-тропиночная сеть, спортплощадка, детские площадки, площадка для выгула собак.

Проектом благоустройства предусматривается создание сети прогулочных дорожек, живописно проложенным по склонам балки, с устройством мест кратковременного отдыха. На участках, прилегающих к застройке, размещены площадки отдыха, детские площадки.

Часть территории отведена для активного отдыха. Запроектированы три спортплощадки, дорожка для катания на велосипеде и скейтах.

Проведена реконструкция площадки для выгула собак.

Покрытия выполнены из экологически чистых материалов: бетонной плитки, резиновой крошки, спецсмеси.

Предусматривается искусственное восстановление почвенного слоя на нарушенных землях и мероприятия по восстановлению участков с естественной растительностью.

Рекреационная зона №1.

Рекреационная территория расположена в юго-западной части парка.

Зона представляет собой озелененную территорию природного парка, на которой расположены Чертановский пруд, гаражи, проложена сеть дорожек как асфальтированных, так и стихийно протоптанных.

Значительный перепад между зоной и окружающей застройкой придает территории значительную привлекательность. Склоны залесены. Основной состав – липа, ясень, береза, клен, встречаются посадки лиственницы. В пойменной части произрастает кустарниковая растительность: ива, подрост березы.

Пруд имеет форму «гантели» – образован двумя овальными водоемами, вытянутыми с запада на восток и соединенными узкой протокой.

Берега пруда представляют собой грунтовые откосы, на которых с северной, северо-восточной, восточной и юго-восточной сторон частично сохранилось бетонное берегоукрепление.

Конструкция берегоукрепления представляет собой шпунтованную анкерную стенку выполненную из бревен лиственницы вдоль полуостровной части северного берега Чертановского пруда. На остальной части прудов выполняется берегоукрепление их геокаркаса – геотехнической полиэтиленовой перфорированной решетки (ПП 30.10).

Для декоративных и средозащитных целей в акватории пруда будет высаженная болотная и высшая водная растительность. В местах, предназначенных для высадки болотной растительности, будет высажен рогоз и камыш озерный, аир обыкновенный. Так же на глубине 0,5 м будет высажена элодея канадская (*Elodea Canadensis*) – характеризующаяся сильной разрастаемостью из кусочка отломанной веточки. Элодея великолепным ковром устилает дно водоема.

По искусственно созданному извилистому руслу, вода из коллектора после очистки попадает в пруд.

Русло “речки“ выполняются из монолитного железобетона с отсыпкой из натурального камня – гальки и валунов.

На территории проложены дорожки и организованы площадки, с установкой скамеек. Дорожки и площадки выполняются из гранитной брусчатки.

Рекреационная зона №2.

Рекреационная территория расположена в юго-восточной части парка.

Зона представляет собой озелененную территорию природного парка, на которой расположены Кировоградские пруды, гаражи, проложена сеть дорожек как асфальтированных, так и стихийно протоптанных.

Верхний Кировоградский пруд

Пруд имеет овальную форму, вытянутую с запада на восток по тальвегу долины. Восточный берег пруда отделен от водосборной территории дамбой. Берега представляют собой спланированные грунтовые откосы, с уклоном до 30°. Берега пруда забетонированы - вертикальные бетонные стенки шириной около 0,5 м и такой же высотой над урезом воды.

Средний Кировоградский пруд

Пруд имеет овальную форму, вытянут по тальвегу с запада на восток. Берега представляют собой спланированные грунтовые откосы с уклоном до 35°. Высота берегов пруда 2,5-3,0м над урезом воды. Берега пруда облицованы бетонными плитами, шириной и высотой 0,5 м.

Нижний Кировоградский пруд

Пруд имеет овальную форму, вытянутую по тальвегу долины и несколько сужающуюся с запада на восток. В непосредственной близости к восточному берегу пруда расположена дамба (ул. Кировоградская). Берега пруда имеют бетонные укрепления – свайно-навесные конструкции, шириной 0,5 м.

Конструкция берегоукрепления представляет собой шпунтованную анкерную стенку выполненную из бревен лиственницы в откосной части плотин Кировоградских прудов. Общая длина берегоукрепления из лиственницы составляет: Верхний Кировградский – 201 м; Средний Кировградский – 185 м; Нижний Кировградский – 181,5 м. На остальной части прудов выполняется берегоукрепление их геокаркаса – геотехнической полиэтиленовой перфорированной решетки (ПП 30.10).

Для декоративных и средозащитных целей в акватории пруда будет высаженная болотная и высшая водная растительность, аналогично Чертановскому пруду.

Земляные дамбы оформляются железобетонными подпорными стенками в виде пешеходных мостов. Архитектурное решение улучшит визуальное восприятие конструкций.

На территории проложены дорожки и организованы площадки отдыха, с установкой скамеек. Дорожки и площадки выполняются из бетонной брусчатки.

Создается большая детская площадка с установкой игрового оборудования.

Вся территория озеленяется. Устраивается газон обыкновенный. Разбиваются цветники.

Проектом предусматривается посадка лиственных и хвойных деревьев, кустарников группами и в живой изгороди. Разнообразные по форме и обладающие высоко декоративными качествами проектируемые деревья и кустарники значительно оживят территорию.

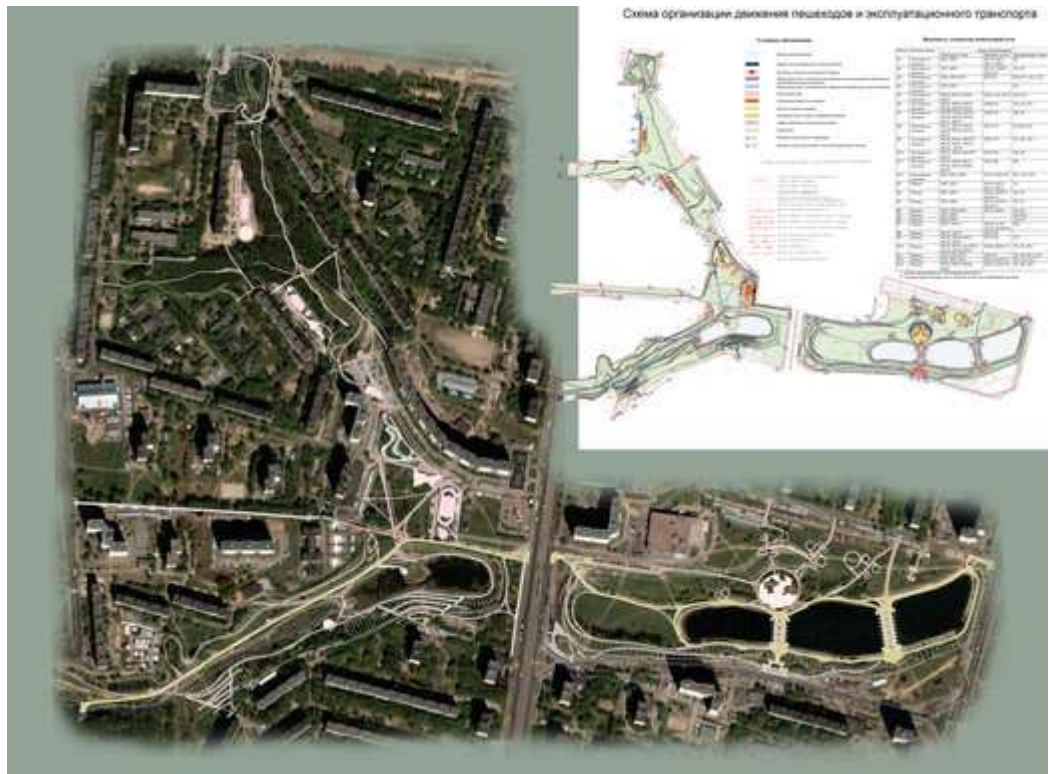


Схема организации движения пешеходов и эксплуатации транспорта



Вид на дамбу Среднего Кировоградского пруда.
Существующее положение и проектные предложения



Вид на дамбу Нижнего Кировоградского пруда.
Существующее положение и проектные предложения





Контурная пешеходная дорожка и берегоукрепление Кировоградских прудов.
Существующее положение и проектные предложения