

Принято

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ
СОВЕТ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБЩЕСТВЕННОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ № 23
ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА г. ТОЛЬЯТТИ**

445003, Россия, г.Тольятти, Комсомольское шоссе, 1 тел./факс 48 - 95 - 32

Исх. № 63 от 14.06.2014 г. **Председателю общественных слушаний
По бюджету Департамента городского
хозяйства**

Заявка на 2015 год по
благоустройству Портпоселка
(в рамках слушаний 19 июня 2014г))

Для ВНЕСЕНИЯ в Протокол проведения слушаний 19 июня 2014г.

С целью обсуждения и утверждения Программы благоустройства города на 2015 год прошу Вас, принять предложения жителей Портпоселка - первой исторической (1951-1964 г.г.) застройки города, в разрезе кварталов, дворов и улиц:

1 Территория двухэтажных домов (кварталы 201 – 204, 204):

1.1 Комплексное техническое благоустройство дворов согласно разработанного ПРОЕКТА по заказу Департамента ЖКХ от 2004 года (приложение %

1) Два тома с чертежами имеются в Департаменте городского хозяйства.

1.2. По нечетной стороне Комсомольского шоссе (от сквера до ул. Морской) провести ремонт асфальтного покрытия тротуара, установить бордюры, лестничный спуск напротив ул. Специалистов

1.3. Ремонт тротуаров, проезжей части, бордюров на улицах: Набережная, Специалистов, Морская, Нагорная.

1.4. Обрезка (вырубка) пылящихся тополей с обеих сторон Комсомольского шоссе и ул. Комзина

1.5 Вырубка высохших сосен во дворах и на территории стадиона.

1.6 Прокладка новой дороги во дворе 204 квартала (возможно ул. Павлова или со стороны лесополосы от Пожарной части для въезда и обслуживания жителей транспортными услугами.

1.7 Восстановление, или установка нового пожарного водоема рядом с магазином «ЖУК»

1.8. Прочистка ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ по ул. Набережная и ниже согласно имеется СХЕМА.

1.9. По Комсомольскому шоссе в районе Портпоселка ограничить скорость движения до 40 км. Установить напротив школы и стадиона лежачего полицейского, возможно видео\камеру

1.10 Установить по Комсомольскому шоссе Портпоселка знаки «Обгон запрещен»

2. Двор девятиэтажного дома по Комсомольскому шоссе №7 в границах ул. Павлова:

2.1 Обустроить зону отдыха на месте площадки для сушки белья, превратив ее в беседку.

2.2. Ремонт дорожки на въезде во двор со стороны Комсомольского шоссе (асфальт растрескался и отваливается).

2.3. Усилить освещение двора со стороны входа в дом (сейчас один фонарный столб закрытый деревьями не освещает двор).

2.4. Закрыть проем в заборе со стороны дороги возле подстанции.

3. Двор дома № 2 по ул. Комзина

3.1 Обустроить площадку для сушки белья

3.2 Восстановить заборчик перед входами в подъезды

3.3. Отремонтировать подходы к подъездам

4. Двор дома № 27 по ул. Комзина

4.1 Обустройство площадки для складирования мусора

4.2. Ремонт дорожки к мусорной площадке

5. Двор дома № 29 по ул. Комзина

5.1 Ремонт тротуаров, бордюров у подъездов

5.2 Установка лавочек у подъездов

5.3 Обрезка сухих деревьев, вырубка кустарников

5.4 Обустроить площадку для отдыха

5.5 Уборка сухих сосен

6. Ремонт асфальтного покрытия тротуаров с установкой бордюров вдоль школьного стадиона, детского сада, школы Портпоселка и сквера. Ремонт асфальтного покрытия, тротуаров на территории Школы поселка
Обрезка переросших, опасных деревьев на школьном стадионе
Ремонт заборчика на территории сквера с фонтаном.

7. Территория микрорайона «ИНДОМА» в разрезе улиц:

7.1 Инженерная

- **Перенести остановку «Паркотель» ближе к жилым домам**
- **Ремонт асфальтного покрытия с установкой дождевых сливов в районе домов №31-41**
- **Задействовать пожарные водоемы во всех проездах**
- **Чистка леса вдоль всего жилого массива Индомов**
- **Установить дополнительно два мусорных контейнеров**
- **Убрать пылящиеся аварийные тополя и опасные сосны (рядом с газовой трубой)**

7.2 4-й Волжский

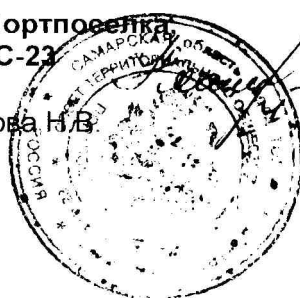
- **Ремонт дорожного полотна по всему проезду**
- **Территорию (площадку) поворота с ул. Инженерной на памятник Татищева включить в график уборки территории памятника Татищева**
- **Убрать опасные сухие сосны от ул. Инженерной и далее к Санаторию «Лесное» и вдоль ул. Санаторной.**
- **Обезопасить территорию пешеходного тротуара от проезжей части ул. Инженерной около домов №3,5**
- **Поставить знак «Обгон запрещен» на участке трассы от памятника Татищеву, до ул. Комзина и далее по улице до участка Пожарной части.**
- **Для нормального перехода улицы в районе остановок по ул. Инженерной установить: светофор, видео камеру, знак сокращение скорости.**

8. На спуске к общежитию Института экологии, вдоль лесопарка установить освещение в виде 3-х фонарных столбов

По поручению жителей Портпоселка
Председатель Совета ТОС-23

Н.В. Коновалова

48-93-12, 48-95-32 Коновалова Н.В.



Вопросы и предложения к общественным обсуждениям по бюджету на 2015г.

От Общественного Совета при Думе г.о. Тольятти

Департамент городского хозяйства

Вопросы:

1. Предусмотрены ли средства для реализации муниципальной программы так называемых «знаковых мест»? Когда данная программа будет утверждена? Как можно ознакомиться с ее проектом?
2. Какие мероприятия по озеленению придомовых и внутриквартальных территорий предусмотрены в проекте бюджета на 2015 год?
2. Каким образом планируется привлекать добровольцев из числа жителей к озеленению?
3. Каким образом будет организовано ландшафтное проектирование в части озеленения придомовых и внутриквартальных территорий?
4. Почему не представлены расшифровки к проекту бюджета?

Предложения по доработке проекта бюджета на 2015 год:

1. Предусмотреть средства на проведение общегородского конкурса проектов на лучшее озеленение придомовой территории с субсидированием исполнения работ из средств бюджета.
2. Предусмотреть средства на создание сквера для отдыха населения в жилом массиве близ бывшего к/т «Авангард» (с озеленением и установкой площадки WorkOut) .

Заместителю Мэра по городскому
хозяйству г.о. Тольятти

~~С.А. Антасьев~~
С.А. Антасьев

Уважаемый Сергей Александрович!

Обеспечение сохранения зеленых насаждений города (парки, газоны, сады, бульвары, скверы, обочины дорог) необходимо рассматривать как неотъемлемую часть городского ландшафта. Озеленение города является важнейшей частью градостроительного комплекса и городского хозяйства.

Зеленые насаждения части скверов в каждом районе в результате многолетнего отсутствия надлежащего ухода настолько пришли в упадок, что представляют собой либо территории, засоренные порослью деревьев и кустарников малоценных пород, либо незамощенные, но вытопанные участки грунта с остатками растительности.

Из 35 парков, скверов и памятных мест Тольятти общегородского и районного значений только 7 объектов находятся в удовлетворительном состоянии в части озеленения, где в минимальном объеме выполняются технологические операции по уходу за зелеными насаждениями; 9 объектов имеют полностью или частично деградированные зеленые насаждения; на 19 объектах состояние зеленых насаждений близко к неудовлетворительному.

Зеленые насаждения вдоль автомагистралей подвержены процессу усыхания и имеют очевидные повреждения. Вот только несколько основных причин: воздействие на корневую систему антигололедных смесей, в частности, засоленного песка, попадание прибордюрной грязи, смета и смыва с автодорог, механические повреждения автотранспортом различного назначения. В настоящее время потери зеленых насаждений вдоль автомагистралей составляют в среднем по городу 45% от существовавших по данным 2005 года.

Газоны, деревья, кустарники в ряде случаев, например, в районах торговых центров, имеют крайне неудовлетворительное состояние, т.к. находятся на грани уничтожения. Основные причины: вытаптывание населением, грубые нарушения правил эксплуатации и содержания территорий при размещении мини-рынков.

Зеленые насаждения всех видов и категорий повреждаются, а на отдельных участках погибают, в результате бездумного и нередко варварского отношения населения: в районах торговых центров и мини-рынков, стихийных пешеходных переходов через газоны, вдоль автодорог и разделительных полос. Затаптываются до полного усыхания значительные площади газонов вместе с деревьями и кустарниками; часты случаи заездов автотранспорта на газоны, несанкционированных свалок отвалного грунта, строительного и крупногабаритного мусора. Также нередки случаи затаптывания до полной гибели молодых посадок деревьев, кустарников и посевов газонов на придомовых и внутриквартальных территориях.

Для выявления неучтенных зеленых насаждений, уточнения количества и состояния всех существующих городских зеленых насаждений, осуществления текущего (документального) анализа, с целью определения потенциала зеленого фонда города, необходимо начать их инвентаризацию (площади Свободы, улицы Ушакова, архитектурного комплекса мемориала В.Банькина, памятника В.Татищеву и «Вишневого сада», Центральной площади, сквера у молодежного центра «Спутник», Парка Победы, сквера у торгового центра «Русь» и т.д.).

Текущая инвентаризация объектов озеленения предполагает:



- оценка состояния зеленых насаждений и объектов озеленения на основе существующих, утвержденных и «ГОСТИрованных» методик озеленения, садово-паркового строительства, ландшафтного дизайна и лесного хозяйства;

- оценка эффективности озеленительных мероприятий в различных топтоэкологических условиях г.Тольятти;

- определение нарушенности растительного покрова;

- выявление опасных для здоровья людей растений;

- внесение изменений в паспорта объектов озеленения;

- внесение в электронную базу данных инвентаризации (ведение реестра зеленых насаждений).

Особую роль в эффективном управлении зеленым хозяйством города должны играть мероприятия по оценке состояния и динамики основных характеристик растительности городских территорий. Систематический контроль за состоянием растительности должен проводиться специализированными организациями, владеющими методами определения и оценки степени нарушенности зеленых насаждений. Для получения информации о состоянии растительности должны вестись многолетние мониторинговые исследования. На основании полученных данных будет выполняться анализ показателей состояния зеленых насаждений. На основании мониторинга будет осуществляться планирование и корректировка мероприятий по улучшению качества зеленых насаждений.

Мониторинг состояния зеленых насаждений осуществляется в целях оценки состояния зеленых насаждений и динамики его, в том числе негативной (причин нарушения их устойчивости, повреждения и поражения природными и антропогенными факторами неблагоприятного воздействия и др.), а также эффективности выполняемых природоохранных мероприятий по улучшению качества зеленых насаждений, прогноза состояния зеленых насаждений, информационного обеспечения хозяйственной деятельности в области создания, содержания, контроля и охраны зеленых насаждений.

Мониторинг состояния зеленых насаждений осуществляется на постоянных пунктах наблюдения (ППН), временных пунктах наблюдений и путем экспертных обследований отдельных озелененных и природных территорий. Проводятся наблюдения по энтомофитопатологическим, экологогеохимическим, ландшафтно-дендрологическим, лихеоиндикационным показателям зеленых насаждений на объектах озеленения, а также почвенно-зоологическим характеристикам и орнитофауне. Оценка данных мониторинга проводится по категориям озелененных и природных территорий с учетом административно-территориального деления и градостроительного зонирования территории города.

Система мониторинга строится на инвентаризации зеленых насаждений на ППН и ежегодном контроле их состояния, что позволяет достоверно оценить динамику состояния насаждений, анализировать полученные результаты, строить прогнозы на будущее. Для каждого дерева, попадающего в программу мониторинга, определяются его дендрологические и фитосанитарные параметры. Результаты исследований ежегодно заносятся в базу данных "Зеленый мониторинг".

Данные мониторинга состояния зеленых насаждений содержатся в специализированной базе данных, являющейся информационным ресурсом города Тольятти.

Данные мониторинга состояния зеленых насаждений публикуются ежегодно в годовом аналитическом докладе.

Результаты мониторинга состояния зеленых насаждений используются при формировании планов по озеленению, проектировании объектов озеленения и благоустройства, планировании работ по содержанию объектов озеленения и благоустройства, разработке и актуализации генерального плана городского округа Тольятти в касающейся части. Информация по выявленным в рамках мониторинга



состояния зеленых насаждений фактам нарушений природоохранного законодательства направляется в уполномоченные контролирующие органы.

При проектировании объектов озеленения и благоустройства учитываются результаты мониторинга устойчивости зеленых насаждений к вредителям и болезням. Департамент городского хозяйства, уполномоченный на согласование проектов озеленения и благоустройства, обеспечивает соблюдение данного экологического требования к проектной документации.

При планировании работ по содержанию зеленых насаждений балансодержатели территорий формируют и обосновывают объемы планируемых работ с учетом рекомендаций, выданных по результатам мониторинга относительно перечня необходимых мер для устранения негативной динамики состояния зеленых насаждений.

Данные мониторинга о наличии сухостойных деревьев учитываются для планирования объемов работ по санитарной вырубке деревьев организациями, занимающимися содержанием зеленых насаждений.

По полученной информации о выявленных в рамках мониторинга состояния зеленых насаждений фактах нарушений природоохранного законодательства, включая случаи несоблюдения или нарушения технологии при проведении работ по озеленению и содержанию объектов города, Департамент городского хозяйства проводит проверки в соответствии с имеющимися полномочиями.

По результатам мониторинга состояния зеленых насаждений при необходимости ежегодно осуществляется обновление перечня наиболее опасных болезней древесных и кустарниковых пород в городских насаждениях и списка химических и биологических средств защиты зеленых насаждений.

Просим Вас включить в расходную часть бюджета городского округа Тольятти на 2015 год в рамках мероприятий по благоустройству городских территорий проведение инвентаризации и мониторинга зеленых насаждений территорий общего пользования на сумму 4530000 рублей из расчета 6 тысяч рублей за гектар (Площадь городских зеленых насаждений общего пользования 755 га).

С уважением
Член Общественного Автозаводского района

19.06.14



А.Н. Крючков