

Резюме проекта

Наименование проекта	«Срубил одно дерево – посади пять!»
----------------------	--

Лидер проекта

Пчелинцева Татьяна Николаевна	Директор Муниципального казенного учреждения «Управление природными ресурсами»	Опыт в реализации иных проектов: <ul style="list-style-type: none"> – «Селективный метод сбора отходов на территории г. Заречного Пензенской области на 2011-2014 годы»; – «Время собирать батарейки!»; – «Ртутная безопасность города»; – «Лоси – наши соседи!»; – «Очистим Заречный от мусора!»; – «Экологическое просвещение и информирование населения»
----------------------------------	--	---

Место реализации проекта

Организация	Адрес
Организации и предприятия города, получившие постановления о разрешении на вырубку древесно-кустарниковой растительности на территории города Заречного	Территория города (парки, скверы, внутриведомственные территории)

Основные цели и критерии достижения целей проекта

Цель	Задачи	Критерии достижения	Плановое значение критерия
Сохранение и восстановление зелёного фонда на территории города	1. Осуществление контроля за исполнением Распоряжения Администрации от 22.06.2011 № 171 «О внесении изменения в регламент работы Администрации и взаимодействия с иными органами местного самоуправления города Заречного», в части выполнения восстановительных работ организациями и предприятиями города, получившими постановления о разрешении на вырубку древесно-кустарниковой растительности на территории города Заречного; 2. Пропаганда через СМИ города бережного отношения к деревьям и необходимости высадки саженцев для восстановления зеленого фонда города; 3. Привлечение детей города к работам по посадке саженцев.	1. 50% восстановления зеленого фонда города от числа вырубленных деревьев; 2. 70 % приживаемости из высаженных саженцев.	1. Вырублено в 2012г. – 22 509 ед. деревьев; 2. Высажено в 2012г. – 2521 ед. саженцев (11,2%); 3. Прижилось около 524 ед. саженцев (20,8 % от высаженных и 2,3 % от вырубленных)

Описание проекта

По данным Генерального плана города Заречного, утвержденного решением Собрании представителей г. Заречного № 199 от 30.07.2010 «Об утверждении Генерального плана закрытого административно-территориального образования г. Заречный Пензенской области» общая площадь территории ЗАТО г. Заречного составляет 2 761 гектар. Уровень озеленённых площадей в общем балансе территории ЗАТО г. Заречный в настоящее время составляет 72,88 % по всем категориям насаждений, согласно СНиП удельный вес озелененных территорий различного назначений в пределах застройки городов должен быть не менее 40 %. Это один из положительных факторов, формирующих высокое качество жизни населения. Обеспеченность озелененными территориями общего пользования, в г. Заречном составляет 10,4 м² на 1 жителя, что согласно СНиП превышает норматив (8 м²/чел.).

Однако в последнее время в городе ведутся масштабные строительные работы, которые предполагают вырубку большого количества деревьев, дополнительно на состоянии зелёного фонда города влияют агрессивная среда города и плохие погодные условия.

Учитывая вышеизложенное Администрацией города принято решение Распоряжением Администрации от 22.06.2011г. № 171 «О внесении изменения в регламент работы Администрации и взаимодействия с иными органами местного самоуправления города Заречного», организациям и предприятиям, получившим постановления о разрешении на вырубку древесно-кустарниковой растительности на территории города Заречного необходимо провести работы по восстановлению древесно-кустарниковой растительности в количестве равном пятикратному размеру предполагаемого к вырубке количества древесно-кустарниковой растительности.

Для сохранения и восстановления зелёного фонда на территории города с 2012 года проводится акция «Срубил дерево – посади пять» с участием организаций и предприятий, получивших постановления о разрешении на вырубку деревьев.

Социальный эффект

Целевая группа	Эффекты от реализации проекта (описание позитивных изменений, которые произойдут в результате реализации проекта)
Жители города	<ol style="list-style-type: none">1. Городская жизнь – источник постоянных стрессов. Снизить их влияние помогает тесное общение с природой, прогулки по паркам, скверам, лесным массивам.2. Свежий воздух, тишина, окружение лесных массивов создают уютную атмосферу для комфортабельного проживания в городе.3. Лес имеет огромное санитарно-гигиеническое и целебное значение. В воздухе природных лесов присутствует более 300 наименований различных химических соединений. Леса активно преобразовывают атмосферные загрязнения, особенно газообразные. Наибольшей окисляющей способностью обладают хвойные (сосна, ель, можжевельник), а также некоторые сорта лип, берёз. Лес активно поглощает промышленные загрязнения, в частности пыль, углеводороды.4. Леса, особенно хвойные, выделяют фитонциды — летучие вещества, обладающие бактерицидными свойствами. Фитонциды убивают болезнетворные микробы. В определённых дозах они благотворно влияют на нервную систему, усиливают двигательную и секреторную функции желудочно-кишечного тракта, способствуют улучшению обмена веществ и стимулируют сердечную деятельность. Многие из них являются врагами возбудителей инфекционных заболеваний, но только если их немного. Фитонциды почек тополя, антоновских яблок, эвкалипта губительно действуют на вирус гриппа. Листья дуба уничтожают бактерии брюшного тифа и дизентерии.

Срок реализации проекта	Время наступления эффекта от реализации проекта:
2012 год - постоянно	2037 год

Решаемая проектом проблема	Актуальность проблемы
Озеленение территории и сохранение зеленого фонда города	Время достижения спелости древостоя у разных пород деревьев достигает от 50 до 120 лет. Соответственно восстановление зеленого фонда города необходимо проводить постоянно с учетом вырубке под строительство и естественной гибели деревьев.

Описание механизма, поэтапный план реализации проекта (маркетинговый план)

1. Мониторинг территорий города, занятых древесно-кустарниковой растительностью (парки, скверы, внутридворовые территории, территория новостроек и др.) с целью определения мест нуждающихся в дополнительной посадке саженцев (МП «КБУ»).
2. Подготовка и согласование, с учетом мониторинга, схем восстановления древесно-кустарниковой растительности на территории города для организаций и предприятий города, получивших в соответствии с Распоряжением Администрации от 22.06.2011г. № 171 «О внесении изменения в регламент работы Администрации и взаимодействия с иными органами местного самоуправления города Заречного» постановления о разрешении на вырубку древесно-кустарниковой растительности на территории города Заречного. (МП «КБУ», отдел архитектуры и градостроительства Администрации г. Заречного).
3. Контроль за выполнением работ по восстановлению древесно-кустарниковой растительности на территории города (МКУ «УПР»).
4. Привлечение детей и жителей города к восстановительным работам (МКУ «УПР»).
5. Освещение в СМИ города проекта «Срубил одно дерево – посади пять!» (МКУ «УПР»).
6. Мониторинг высаженных саженцев, на предмет какие породы прижились, в каком количестве, для дальнейшего планирования качества посадочного материала (МКУ «УПР»).
7. Пропаганда бережного отношения к живому миру: лекции, беседы, презентации в образовательных учреждениях города, реализация проекта «Зеленая школа» (МКУ «УПР»).

Информация об организациях-участниках проекта с указанием роли в реализации проекта

1. МП «КБУ» – определение мест и количества высаживаемых саженцев, подготовка схемы восстановления древесно-кустарниковой растительности на территории города для организаций и предприятий города, получивших в соответствии с Распоряжением Администрации от 22.06.2011г. № 171 «О внесении изменения в регламент работы Администрации и взаимодействия с иными органами местного самоуправления города Заречного» постановления о разрешении на вырубку древесно-кустарниковой растительности на территории города Заречного. Согласование схемы восстановления древесно-кустарниковой растительности на территории города.
2. Отдел архитектуры и градостроительства Администрации г. Заречного – согласование схемы восстановления древесно-кустарниковой растительности на территории города.
3. МКУ «УПР» – Контроль за выполнением работ по восстановлению древесно-кустарниковой растительности на территории города. Привлечение детей и жителей города к восстановительным работам. Освещение в СМИ города проекта «Срубил одно дерево – посади пять!». Мониторинг высаженных саженцев, на предмет какие породы прижились, в каком количестве – для дальнейшего планирования качества посадочного материала. Пропаганда бережного отношения к живому миру: лекции, беседы, презентации в образовательных учреждениях города, работа палатки «Зеленая школа».