



Кыргызстан, г.Бишкек, 720064, ул.Ахунбаева 1а/1, archain.kg@gmail.com

Исх.№ 28-08-19-01
От 28.08.2019

Мэру города Бишкек
Суракматову А.Э.

Копия:
Директору МП «Зеленхоз»
Жолдошевой Э.
Директору МП «Городские Парки»
Умуралиевой К.

Уважаемый Азиз Эмильбекович!

Общественный Фонд «Инициатива Арча» (далее «Фонд») выражает признательность Мэрии города Бишкек за расширение городских парковых зон! Особенно хотим отметить значимый для города проект – создание и обустройство территории Южного парка, расположенного на пересечении Южной магистрали и проспекта Айтматова. Создание нового парка является ярким событием для города, особенно на фоне происходящих в последние годы резкого сокращения зеленых зон города, ухудшения состояния городских растений и разрушения системы городской ирригации.

Мы полностью поддерживаем объявленную Мэрией акцию по вовлечению горожан в процесс посадки саженцев на территории Южного парка. Однако, считаем, что условия акции должны быть скорректированы по ряду причин:

1. Условия акции рекомендуют горожанам закупать виды / сорта деревьев согласно списку, определенному Бишкекглавархитектурой. Хотим отметить, что данные виды / сорта не предназначены для посадок в городских парках, они не устойчивы к городской среде и вредителям и требуют более тщательный (трудозатратный) уход. Кроме того, данные виды деревьев не выполняют функцию создания благоприятного микроклимата (то есть, не в достаточной мере создают тень, увлажняют/охлаждают и обеззараживают воздух), что в целом, делает их неподходящими для общественных парков в условиях города Бишкек.

В связи с этим, Фонд предлагает использовать рекомендации по видовому составу для озеленения, разработанные Ботаническим садом им. Э.З. Гареева НАН КР (в Приложении №3 к приложенной к письму публикации «По дороге в город-сад»). Рекомендации включают более 200 видов древесно-кустарниковых растений, рекомендованных к посадкам в городе Бишкек. Данный список включает виды зеленых насаждений, обладающих не только декоративными качествами, но и устойчивых к вредителям и к городской среде и способных создавать благоприятный микроклимат в парковых зонах. Фонд настоятельно рекомендует руководствоваться списком, составленным Ботаническим садом с консультацией со специалистами, которые подберут виды, подходящие именно для данной территории. Данный список более чем достаточен для подбора посадочного материала для Южного парка.

Дружно: 28. 08. 2019г
66-06-21

2. В объявлении Мэрии, приглашающем горожан к посадкам, установлены жесткие требования к размеру и форме посадочного материала. Считаем, что установка названных требований нецелесообразна, так как в отличие от аллей и магистралей, парковая посадка должна давать возможность высаживать деревья разного возраста и формы. Опять-таки главным критерием в подборке посадочного материала должна быть легкость адаптации к резко-континентальным климатическим условиям и способность развивать полноценные кроны, необходимые в нашем жестком сухом климате.
3. Мы также считаем, что жесткие требования к сертификации саженцев и требование о наличии закрытой корневой системы ставят непреодолимый барьер для использования местного посадочного материала, который может быть приобретен в государственных лесных хозяйствах и местных питомниках. На сегодня, подавляющее большинство саженцев с закрытой корневой системой импортируются в Кыргызстан из других стран. Таким образом, требование к сертификации и к закрытой корневой системе препятствует приобретению саженцев, выращенных в Кыргызстане, тем самым препятствуя развитию целой отрасли по производству саженцев и обрекая нашу страну на постоянную импортозависимость и к необоснованным экономическим затратам.

Из опыта посадок знаем, что несмотря на свой небольшой размер, саженцы из местных питомников многократно устойчивее к местной климатической среде, они быстро идут в рост, дают хороший годовой прирост и способны в течение 2-3-х лет давать тенистые кроны, которые в несколько раз превышают объем крупномерных импортных саженцев (имеющих, как правило, компактные кроны, не дающие тень)). Кроме того, способность поглощения вредных выбросов у местных саженцев значительно выше, чем у импортных саженцев, что особенно важно для Южного парка, находящегося на пересечении двух основных магистралей города.

Отмечаем, что проделана большая работа по обустройству ирригации парка, что позволяет высадить в нем большое количество видов деревьев, кустарников и травянистых растений, создав тем самым образцовый парк, демонстрирующий надлежащее озеленение в нашей стране. **Созданные условия позволят обеспечить хорошую приживаемость саженцев с открытой корневой системой из местных государственных и частных питомников.** В целях создания устойчивого зеленого каркаса Южного парка, настоятельно рекомендуем тщательно подойти к подбору посадочного материала. Для этого рекомендуем привлечь к отбору посадочного материала и к плану посадок группу специалистов (дендрологов, экологов, урбанистов, представителей крупных питомников, энтомологов и др.). Мы также **рекомендуем к дате открытия Южного парка произвести посадку не более 30% от запланированного к посадке количества деревьев, продолжить посадку оставшихся деревьев до конца октября 2019 года и в дни весенней посадки в 2020 году, что даст возможность произвести более тщательный подбор растений и создать устойчивые растительные композиции.**

В случае необходимости, мы готовы дать дополнительные пояснения. Надеемся на то, что наши рекомендации будут приняты во внимание при обустройстве Южного парка.

Публикация «По дороге в город-сад: рекомендации по сохранению и развитию зеленых насаждений города Бишкек» прилагается к данному письму

С уважением,

Дмитрий Ветошкин
Исполнительный директор ОФ «Инициатива Арча»

