

Памятник природы регионального значения «Дендропарк имени П.С. Комиссарова»

Постановлением Правительства Омской области № 40-п от 02 апреля 2008 года (в ред. Постановления Правительства Омской области от 26.12.2008 № 216-п) был образован памятник природы регионального значения «Дендропарк имени П.С. Комиссарова».

Задачами памятника природы являются в первую очередь сохранение природного комплекса в естественном состоянии, а также сохранение среды обитания редких видов животных и растений, в том числе занесенных в Красные книги Российской Федерации и Омской области. Также стоит отметить, что существует еще одна немаловажная задача данного памятника природы – это обеспечение экологического образования и просвещения населения.

Дендропарк находится в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Омской области. Бюджетное учреждение Омской области «Управление по охране животного мира» осуществляет мероприятия по охране и функционированию данной особо охраняемой природной территории.

Территориально памятник природы регионального значения «Дендропарк имени П.С. Комиссарова» расположен на правом берегу Иртыша по автомагистрали Черлакского тракта в поселке имени Комиссарова, в 35-ти км к юго-востоку от г. Омска по автомагистрали Омск-Черлак.

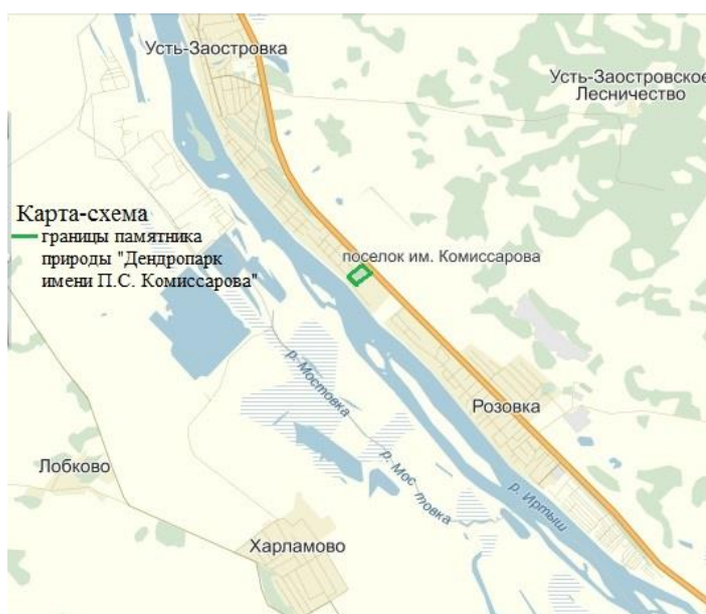


Схема территории памятника природы регионального значения «Дендропарк имени П.С. Комиссарова»

Сад Комиссарова является уникальным памятником садово-паркового искусства, ценным в историко-культурном, научном и эколого-просветительском отношении.

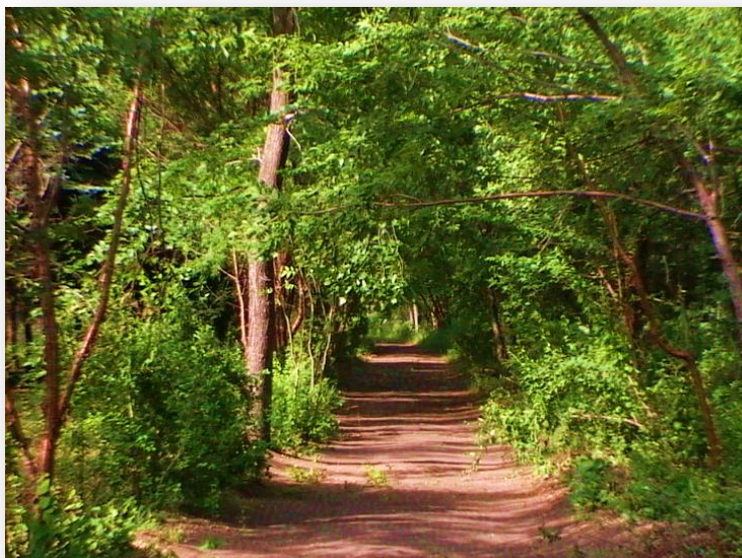
Сад Комиссарова был заложен в далеком 1895 году. Данный участок взял в аренду у войскового хозяйственного правления Сибирского казачьего войска крестьянин-переселенец из Казанской губернии Павел Саввич Комиссаров, обязавшись за 24 года развести на всей площади сад. Павел Саввич поставил цель - выполнить свою мечту – покорить климат сибирский и в суровых климатических условиях вырастить фруктовый сад не хуже, чем на его родине.



П.С. Комиссаров (в центре) со своей семьей

Не зная грамоты, чутьем крестьянина П.С. Комиссаров несколько лет проводил опыты, высевая семена культурных крупноплодных яблонь, прежде чем удалось акклиматизировать их к суровым природным условиям Омского Прииртышья. Павел Саввич выписывал семена из Японии, Северной и Южной Америки, Манчжурии, Западной Европы и из разных мест России. Трудолюбивая крестьянская семья вырастила в своем саду 80 сортов яблонь, более 15 сортов вишни, 2 сорта мушмулы, 5 сортов черемухи, 1 дерево белой шелковицы, орех казанский, одно дерево сливы, 6 сортов барбариса, до 60 сортов смородины: красной, белой, полосатой, розовой, черной. Также им было выращено 2 сорта крыжовника, до 10 сортов малины, 3 сорта калины, вишня

пенсильванская, 2 сорта ежевики, боярышник китайский, 5 сортов ясеня, карагач туркестанский, 5 сортов акаций, 6 сортов жимолости, до 30 сортов сирени, 3 сорта розы махровой, бузина, до 10 сортов пионов, дикий и амурский виноград.

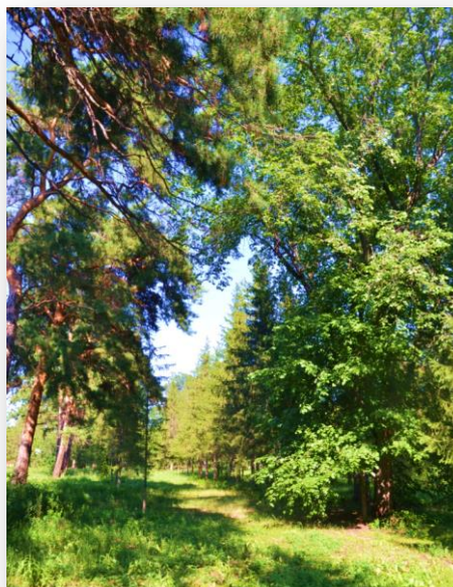


Аллея черёмухи Маака

В запущенных местах-полянках он посадил дуб (*quercus*), липу (*tília*), ольху (*álnus*). Со временем в саду появились самшит (*búxus*), туя (*thúja*), можжевельник (*juníperus*) и даже шелковица (*morus*), а также многие виды цветов и лесные ягоды. Вот, что он писал про белую шелковицу: «В деле садоводства я и мой сын – единственные люди на земле, которые смогли вырастить южное дерево белой шелковицы прямо с юга на севере, в грунту, в местности в 40⁰ по Реомюру, и которое не только растет, но и плоды родит». Чтобы полить сад, семья Комисаровых разносила порой до 700 ведер воды, привозимой в бочках с Иртыша.

С каждым годом сад хорошел. Сюда стали приезжать из Омска и окрестностей полюбоваться садом, поучиться, приобрести семена или саженцы. Для приема гостей садовод поставил в саду стол с лавочками, на котором всегда стоял самовар с горячим чаем. Угощал ароматной фруктово-травяной заваркой, вареньями, свежими фруктами и ягодами. А на прощание дарил букет цветов. Особенно всем нравились пионы. Когда Комиссарову предлагали за это

деньги, он всегда отказывался. Первый урожай от посаженных и взлелеянных в суровом сибирском климате яблонь Комиссаров собрал спустя всего четыре года после закладки сада. В 1907 году стал выращивать яблоки южных пород. Позднее он был избран почетным членом Императорского Российского общества садоводства и огородничества. За участие в первой Западно-Сибирской сельскохозяйственной и торгово-промышленной выставке 1911 года П.С. Комиссарову была присуждена серебряная медаль, а на юбилейной Всероссийской промышленной выставке премия в 3 тыс. рублей.



Сосновая аллея, посаженная П.С. Комиссаровым

Поздней осенью 1919 года случилось несчастье – в комиссаровский сад был загнан табун в 1500 голов скота. Павел Саввич был сломлен и вскоре уже не встал с постели. 14 января 1920 года первый сибирский садовод умер. Похоронили его в саду. На могиле установлен скромный памятник, на котором высечены некрасовские слова: «Воля и труд человека дивные дивы творят». Сад Комиссарова, выросший на крутом берегу Иртыша, стал поистине рукотворным дивом Омского края.

Летом 1920 года сад был национализирован. В 1945 сад объявлен «памятником Западно-Сибирского садоводства», и ему был присвоен статус парко-ботанического заповедника. В 1950 году на территории сада был открыт музей П.С. Комиссарова. В 1994 году саду был присвоен статус дендропарка

регионального значения. В 2008 году дендропарк был объявлен памятником природы регионального значения, а его территория – общей площадью шесть с половиной гектаров – особо охраняемой природной территорией.

Начиная с 2012 года, Бюджетное учреждение Омской области «Управление по охране животного мира» проводит мероприятия по восстановлению сада.

Из озеленительных мероприятий в 2013 году была проведена посадка саженцев в количестве 1175 штук: айва японская (*chaenoméles japónica*), арония черноплодная (*arónia melanocárpa*), барбарис амурский (*berberis amurensis*), бархат амурский (*phellodéndron amuréense*), береза повислая (*bétula péndula*), бересклет европейский (*euonymus europaeus*), бересклет Маака (*euónymus maáckii*), боярышник Арнольда (*crataegus arnoldiana*), вишня (*prínus subg. cerásus*), груша (*pýrus*), дёрен белый (*cornus alba*), дуб монгольский (*quercus mongolica*), ель колючая (*pīcea pūngens*), жимолость (*lonícera*), калина Гордовина (*vibúrnum lantána*), кизильник блестящий (*cotoneáster lucídus*), крыжовник европейский (*ríbes úva-críspa*), курильский чай (*pentaphylloides fruticosa*), липа обыкновенная (*tilia europaea*), лиственница сибирская (*lárix sibírica*), лох серебристый (*elaeagnus commutata*), мерикария лисохвостная (*myricaria alopecuroides*), облепиха крушиновидная (*hippóphaë rhamnoídes*), орех маньчжурский (*júglans mandshúrica*), пузыреплодник амурский (*physocarpus opulifolius*), роза морщинистая (*rósa rugósa*), рябина (*sórbus*), сирень обыкновенная (*syrínga vulgáris*), слива (*prínus*), смородина (*ríbes*), снежноягодник (*symphoricárpос*), сосна обыкновенная (*pínus sylvéstris*), черёмуха виргинская (*prínus virginíána*), черёмуха Маака (*prunus maackii*), шефердия серебристая (*shephérdia argénteа*), яблоня домашняя (*malus domestica*).

Также Учреждением ежегодно ведутся работы по благоустройству территории: прополка приствольных кругов, цветников, кронирование старых сухих деревьев, вырезка сухих ветвей, удаление поросли, выкашивание сорной растительности, полив зеленых насаждений, очистка территории от мусора, опавших листьев, вывоз мусора. Два раза в год – противопожарное

мероприятие - опашка противопожарных полос. Подготовка сада к зиме: укрытие теплолюбивых растений. В зимний период - очистка участка от снега. Ежегодно ведутся посадки однолетних и многолетних цветочных растений, проложен водопровод для полива растений, установлена теплица для выращивания рассады однолетних цветочных растений, проведён ремонт ворот ограждения.



В настоящее время на территории произрастает 104 вида древесно-кустарниковой растительности, в том числе редкие и акклиматизированные в Омской области. Коллекция древесных растений включает в себя такие ценные породы, как березу даурскую (*betula dahurica*), черемуху Маака (*prunus maackii*), дуб монгольский (*quercus mongolica*), ясень пенсильванский (*fraxinus pennsylvānica*), аралию маньчжурскую (*aralia mandshurica* Rupr. et Maxim.), различные виды клена, можжевельника, туи и другие уникальные виды деревьев. Из кустарникового разнообразия представлены барбарис (*berberis*), калина гордовина (*viburnum lantana*), магония падуболистная (*mahonia aquifolium*), трескун амурский (*syringa amurensis*), айва японская (*chaenomeles japonica*), мерикария лисохвостная (*myricaria alopecuroides*), бересклет (*euonymus*), дёрен (*cornus*) и другие.



Барбарис (Bérberis)



Калина гордовина (Vibúrnum lantána)



Клён остролистный (Ácer platanóides)

В 2015 году коллекция древесных растений пополнилась такими видами как абрикос сибирский (*prúnus sibírica*), яблоня пурпурная (*M. purpurea*), яблоня Недзведского (*M. Niedzwetskyana*), туя шаровидная (*thúja occidentális*), виноград гибридный, клён Гиннала (*acer ginnala*), орех маньчжурский (*júglans mandshúrica*), шелковица (*morus*) и форзиция (*forsythia*). Многолетних травянистых растений - 15 видов, из них лекарственные: иссоп лекарственный (*hyssopus officinalis*), эхинацея пурпурная (*echinacea purpurea*), тмин (*cárum*), котовник кошачий (*népeta catária*), мята перечная (*méntha piperíta*), синюха голубая (*poletónium caerúleum*), зверобой продырявленный (*hypéricum*

perforatum), лафант анисовый (*lophanthus anisatus benth*), лафант тибетский (*agastache rugosa*), мелисса лекарственная (*melissa officinalis*).

Также на территории произрастают растения, занесенные в Красную книгу Омской области: липа сердцевидная, ольха серая и в Красную книгу Российской Федерации: тополь бальзамический (*populus balsamifera*), кизильник блестящий (*cotoneáster lucídus*), принсепия китайская (*prinsepia sinensis*), абрикос маньчжурский (*prúnus mandschúrica*).



Принсепия китайская
(*Prinsepia sinensis*)



Абрикос маньчжурский
(*Prunus mandschurica*)



Абрикос осенью

В летне-осенний период на территории Дендропарка проходят эколого-просветительские экскурсии для жителей и гостей города Омска и Омской области. Во время экскурсии посетители знакомятся с интересными фактами из истории развития Дендропарка, с растениями, произрастающими на территории, с ареалом их распространения, практическим значением и использованием в ландшафтном дизайне.



Иностранцы на экскурсии

Ежегодно на территории Дендропарка проводится праздник «Яблочная Русь». В программу входят праздничный концерт, работают творческие лаборатории, все желающие могут принять участие в мастер-классах, осуществить шествие к памятнику П.С. Комиссарова с возложением цветов к его могиле. По окончании мероприятия настоятелем церкви проводится праздничный молебен с освещением яблок и яблочных пирогов для гостей.





Согласно положению о памятнике природы «Дендропарк имени П.С. Комиссарова» на его территории запрещается деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе: строительство зданий, сооружений и коммуникаций; вырубка деревьев и кустарников (кроме рубок ухода и санитарных рубок); загрязнение территории бытовыми отходами и мусором; прогон и пастьба скота; сенокошение; разведение костров; сбор растений и ловля птиц; выгуливание домашних животных; хранение и применение всех видов ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты и стимуляторов роста (в том числе в научных целях).