

На территории природного парка посетителям запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников;
- проезд авто- и мототранспорта вне дорог;
- разведение костров;
- пуск палов.

Любительское и спортивное рыболовство осуществляется в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна (утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.11.2014 № 427).

За нарушение режима особой охраны природного парка предусмотрена административная и уголовная ответственность.



Более подробная информация: www.ooptlo.ru

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

Телефон отдела особо охраняемых природных территорий (ООПТ):
+7 (812) 539-40-97

Телефон Дирекции ООПТ Ленинградской области:
+7 (812) 492-96-10

Телефон «Зелёной линии»: +7 921 908-50-86

Единый телефон регионального пункта диспетчерского управления ЛОГКУ «Леноблес» (принимаются сообщения о лесных пожарах):
+7 (812) 90-89-111 (круглосуточный)

2021

Токсовский

Природный парк

Природный парк создан в 2019 году; расположен в южной части Карельского перешейка и состоит из трёх кластерных участков – «Озеро Кавголовское», «Курголовское озеро» и «Река Охта».

Природный парк состоит из трёх кластерных участков – «Озеро Кавголовское», «Курголовское озеро» и «Река Охта». Озёра Кавголовское и Курголовское образовались путём заполнения водой понижений между камовыми холмами. В границы природного парка входит участок долины р. Охта и участок нижнего течения её левого притока – р. Пипполовка.

Территория отличается повышенным ландшафтным разнообразием. Ландшафты крутосклонных камовых холмов наибольшую площадь занимают южнее р. Охта, а также на восточном берегу оз. Курголовское. Абсолютные высоты камов варьируют в пределах 40–102 м, относительные высоты могут достигать 40 м. Особенностью растительности крутых склонов камовых холмов выступает то, что здесь преобладают еловые леса. На небольшом камовом холме на левом берегу р. Охта выше впадения в неё р. Пипполовка встречаются отдельные ели в возрасте более 160 лет. В кластерном участке «Курголовское озеро» на склонах камовых холмов найдены редкие для Карельского перешейка сосняки с участием широколиственных пород. Наиболее крупные болота территории – верховые торфяники – примыкают к юго-западному побережью оз. Кавголовское.

Флора природного парка типична для южной части перешейка, но её отличает заметное присутствие широколиственных древесных пород. В озёрах растут охраняемые виды растений – полушник колючеспоровый и озёрный, лобелия Дортманна.

Фауна наземных позвоночных животных, несмотря на значительный по силе фактор беспокойства, довольно богата и разнообразна. В ельниках кластерных участков «Река Охта» и «Озеро Кавголовское» гнездится трёхпалый дятел, представлены и другие типичные таёжные виды птиц. Здесь обнаружены хищники – тетеревиатник и перепелятник. В кластерном участке «Курголовское озеро» встречены некоторые характерные и весьма ценные в фаунистическом отношении обитатели сосновых лесов – садовая горихвостка, дрозд-деряба и хохлатая синица.

