

Наименование ООПТ	«Дача «Бугры»
Категория ООПТ	Памятник природы
Значение ООПТ	Региональный
Дата создания ООПТ	17.04.1992
Цель создания ООПТ	Сохранение хвойно-широколиственного лесопаркового массива, окружающего старинную усадьбу
Правоустанавливающие документы об организации ООПТ	Решение Малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов от 17.04.1992 № 48 «Об объявлении объектов памятниками природы регионального значения» (в ред. постановления Законодательного Собрания Калужской области от 20.09.2012 № 624); постановление Правительства Калужской области от 30.06.2016 № 365 «Об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Дача «Бугры»
Ведомственная принадлежность	Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области
Местонахождение ООПТ	Калужская область, г. Обнинск
Общая площадь ООПТ	93 га
Краткое описание ООПТ	<p>Дача «Бугры» или Кончаловский лес представляет собой хвойно-широколиственный лесной массив с посадками интродуцентов. В западной его части преобладает ельник, в котором кустарниковый ярус практически не выражен, а травяной покров угнетен или типичен для еловых лесов. Восточная часть массива занята широколиственным лесом, в древостое которого преобладают старые сосны и ели с примесью осины и березы. Также в лесу встречаются небольшие участки осинника. На северной границе лесного массива расположена небольшая березовая роща. Основными породами, образующими смешанные древостои на особо охраняемой природной территории, являются: ель обыкновенная, сосна обыкновенная, тополь дрожащий, береза повислая, дуб черешчатый, вяз голый, черемуха обыкновенная, рябина обыкновенная, клен остролистный, липа сердцевидная. Под их пологом кустарничковый ярус формируют лещина обыкновенная, шиповник майский, малина обыкновенная, бересклет бородавчатый, крушина ломкая, жимолость обыкновенная и калина обыкновенная. Основу травянистого покрова хвойно-широколиственного леса составляют: кочедыжник женский, голокучник обыкновенный, щитовник мужской, хвощ лесной, коротконожка лесная, овсяница гигантская, майник двулистный и другие виды. На опушках и полянах к ним примешивается большое число луговых видов, таких как: полевица тонкая, кострец безостый, вейник наземный, ежа сборная, шучка дернистая, пырей ползучий, тимофеевка луговая, осока соседняя, осока мохнатая, осока заячья, щавель пирамидальный. Адвентивный компонент флоры представлен большим числом видов. Здесь отмечены как уже давно натурализовавшиеся виды (бескильница расставленная, ситник тонкий, герань сибирская, недотрога мелкоцветковая, борщевик Сосновского, яснотка белая, череда олиственная, мелколепестник однолетний, мелколепестник канадский, галинзога четырехязычковая, ромашка пахучая), так и многие виды –</p>

	беглецы из культуры, проникающие в лесной массив с соседних дачных участков или реликты интродукции (райграс высокий, орех маньчжурский, хрен обыкновенный, лунник оживающий, смородина красная, ирга колосистая, вишня обыкновенная, яблоня домашняя, пузыреплодник калинолистный, слива домашняя и другие виды)
Суммарные сведения о биологическом разнообразии ООПТ	На территории лесного массива выявлено 234 вида сосудистых растений, 54 вида птиц и 7 видов млекопитающих
Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	В границах памятника природы отмечен лунник оживающий, занесенный в Красную книгу Калужской области
Наличие в границах ООПТ историко-культурных объектов	Во второй половине XIX века московский врач, коллекционер произведений искусства И.И. Трояновский построил небольшое имение недалеко от д. Бугры, где он часто и подолгу жил. В 1932 году имение приобрел народный художник РСФСР П.П. Кончаловский, который оборудовал в имении художественную мастерскую. Усадебные земли включали обширные участки леса и лугов в холмистой местности. Сама усадьба поставлена на вершине холма посреди соснового леса. Большой бревенчатый дом, одноэтажный с мезонином хорошо сохранился до настоящего времени. Позади к дому примыкал хозяйственный двор с большим количеством построек, а за ними был разбит обширный сад. В парке Бугров были высажены редкие древесные породы, такие как пробковое дерево, маньчжурский орех и сибирский кедр. Но главной ботанической страстью Кончаловского являлись орхидеи. Специально для них была выстроена оранжерея, где не только собирались уникальные сорта цветов, но и выводились новые. Иван Иванович Кончаловский издал научную монографию «Культура орхидей», после чего был признан крупнейшим в стране специалистом данного профиля. В настоящее время дом в Буграх принадлежит потомкам П.П. Кончаловского – Михалковым-Кончаловским
Современное состояние ООПТ	Территория памятника природы «Дача Бугры» испытывает значительную антропогенную нагрузку и активно используется населением г. Обнинска в качестве места отдыха, о чем свидетельствуют свалки мусора, кострища, нарушения травяного покрова. Санитарное состояние древесных насаждений в целом оценивается как удовлетворительное. Однако в лесном массиве выявлены усохшие деревья, но их количество не превышает параметры естественного отпада, что характерно для нормального функционирования биологически устойчивой лесной экосистемы