

КАДАСТРОВЫЕ СВЕДЕНИЯ
Памятник природы регионального значения
«ИГИРИМСКИЙ СОСНОВЫЙ БОР»

№	Позиция ООПТ	Сведения		
1	Название	Игирминский сосновый бор		
2	Категория	Памятник природы		
3	Значение	Региональное		
4	Порядковый номер кадастрового дела	26		
5	Профиль	Ландшафтный		
6	Статус	Действующий		
7	Дата создания	13.02.1989		
8	Дата реорганизации	-		
9	Цели создания	Рекреационная, научная, познавательная, почво- и водозащитная, природоохранная		
10	Ценность	<p>Ценность Памятника определяется его геологическими и биологическими особенностями. Игирминский сосновый бор образовался на массивах кварцевых песков, которые изредка встречаются в Иркутской области вдоль долин крупных рек. Песчаные массивы уникального минерального состава являются исключительными в своем роде, резко выделяющимися среди южно-таежных и подтаежных районов Иркутской области. В настоящее время большинство подобных песков залиты водами каскада ангарских водохранилищ. Поэтому сосновые боры обследованного Памятника являются своего рода реликтами, оставшимися от некогда более широко распространенных в регионе типов леса. Кроме этого, расположение массива в долине реки Илим определяет его неопределимую водоохранную и почвозащитную роль. В условиях рационального природопользования, Игирминский сосновый бор может быть использован как особые рекреационные ресурсы, популярные уже сейчас среди местного населения и имеющие перспективы использования для экологического туризма.</p>		
11	Причины реорганизации	-		
12	Нормативная основа функционирования:			
№	Правовой акт	Площадь, га	Категория земель	Условия землепользования
1)	Решение облисполкома «Об организации охраны памятников природы» от 19.05.1981 №264	3308,00	-	-
2)		7035,00	Земли лесного фонда Земли водного фонда	Собственность РФ
13	Ведомственная подчиненность	Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области		
14	Международный статус	-		
15	Категория МСОП (IUCN)	III (Natural Monument)		

16	Кластерность	2	
17	Местоположение (АТО)	Иркутская область, Нижнеилимский район	
18	Географическое положение	На западном берегу р. Игирма, и восточном берегу р. Илим, западнее п. Новая Игирма, ниже по течению реки.	
19	Общая площадь (в т.ч. акватории)	7035,00 га (70349988 м ²), в т.ч. по кластерам: 1 кластер - 3579,12 га (35 791 166 м ²) 2 кластер – 984,29 га (9 842 887 м ²) 3 кластер – 2471,59 га (24 715 935 м ²)	
20	Площадь охранной зоны	677,78 га (6 777 807м ²)	
21	Границы (Координаты в системе МСК-38)	Постановление правительства Иркутской области «О памятнике природы регионального значения «Гушамский сосновый бор» и «Игирминский сосновый бор» от 18 мая 2021 года № 336-пп.	
	Границы охранной зоны (Координаты в системе МСК-38)	X	Y
		920329.80	3280905.87
		920353.03	3287466.05
		920306.22	3287464.04
		920281.61	3287462.98
		920185.57	3287492.61
		920182.53	3287493.55
		920179.58	3287494.46
		920096.84	3287543.09
		920020.96	3287587.68
		919876.19	3287642.24
		919741.97	3287650.33
		919481.52	3287633.28
		919361.60	3287618.61
		919217.42	3287559.51
		919124.28	3287498.26
		918055.55	3286795.49
		917932.54	3286731.66
		917809.81	3286695.69
		917681.47	3286704.56
		917680.78	3286700.34
		916888.57	3286829.98
		916888.90	3286834.25
		916742.62	3286846.05
		916624.70	3286841.04
		916484.55	3286815.82
		916368.46	3286775.68
		916162.38	3286682.47
		915826.66	3286535.00
		915767.32	3286508.48
		915594.87	3286431.14
		915140.99	3286229.24
		915073.48	3286199.21
		915071.13	3286198.16
		915001.77	3286168.33
		914908.53	3286147.15
		914857.95	3286148.40

914820.38	3286154.79
914795.48	3286160.83
914595.73	3286225.28
914564.57	3286235.94
914538.34	3286243.12
914537.06	3286243.43
913753.82	3286418.68
913686.97	3286435.51
913680.86	3286438.45
913640.86	3286457.70
913640.09	3286435.02
913619.63	3286380.39
913567.06	3286240.03
913454.35	3286155.34
913200.40	3286039.24
913048.41	3285963.33
912977.17	3285971.27
913035.92	3286253.02
912939.02	3286340.42
913049.38	3286544.06
912976.65	3286546.10
913094.00	3286633.90
913175.88	3286698.10
913248.50	3286753.20
913334.86	3286792.12
913431.03	3286798.08
913520.13	3286764.43
913621.05	3286662.40
913644.25	3286557.79
913643.36	3286531.57
913642.49	3286505.82
913642.22	3286497.83
913641.89	3286488.01
913641.89	3286487.98
913682.82	3286470.07
913699.45	3286462.79
913760.37	3286447.95
914544.51	3286272.51
914574.26	3286264.33
914605.43	3286253.67
914802.50	3286190.00
914827.46	3286183.94
914858.67	3286178.39
914902.40	3286177.30
914909.27	3286177.13
914916.71	3286178.87
914990.53	3286196.15
915008.25	3286203.22
915060.06	3286223.88
915345.16	3286366.18
915343.36	3286370.21
915337.10	3286383.85

Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области

915287.55	3286361.24
915265.01	3286409.36
915317.28	3286432.53
915318.05	3286432.88
915323.83	3286435.46
915383.72	3286462.24
915401.39	3286470.39
915356.38	3286569.07
915368.52	3286574.42
915406.12	3286591.01
915424.54	3286599.25
915430.32	3286601.84
915445.17	3286569.94
915458.72	3286540.62
915466.33	3286543.95
915473.21	3286546.94
915474.12	3286547.34
915535.72	3286577.25
915524.81	3286602.12
915582.85	3286631.87
915598.00	3286621.93
915623.08	3286612.10
915642.81	3286605.08
915692.34	3286600.66
915699.51	3286599.48
915703.26	3286594.21
915693.64	3286590.09
915672.03	3286580.75
915672.43	3286579.82
915674.81	3286579.87
915674.70	3286580.13
915695.47	3286589.11
915699.14	3286580.33
915701.32	3286575.11
915715.14	3286580.63
915730.27	3286586.68
915723.34	3286601.17
916405.69	3286850.58
916537.46	3286881.81
916688.63	3286899.98
916826.43	3286894.24
917201.72	3286834.32
917399.93	3286804.25
917397.91	3286821.25
917381.30	3286875.95
917363.49	3286912.15
917297.60	3287092.63
917229.84	3287238.95
917198.39	3287311.70
917396.96	3287383.54
917419.04	3287392.96
917400.57	3287438.57

Министерство природных ресурсов и экологии Московской области

917467.99	3287463.76
917449.93	3287509.55
918102.77	3287747.64
918112.79	3287720.07
918133.44	3287727.78
918148.11	3287683.82
918163.97	3287688.35
918343.02	3287731.53
918549.54	3287393.70
918569.47	3287404.43
918610.32	3287377.85
918629.84	3287362.24
918634.71	3287346.24
918635.71	3287317.69
918608.20	3287297.95
918643.05	3287240.72
919193.24	3287596.27
919344.80	3287659.28
919475.89	3287676.91
919739.09	3287694.23
919878.77	3287686.16
920036.21	3287628.95
920201.80	3287532.45
920294.33	3287505.10
920329.96	3287507.43
920354.04	3287509.00
920357.45	3288569.22
920375.13	3293470.36
920105.68	3293565.23
919973.36	3293519.76
919915.70	3293547.77
919780.54	3293445.19
919617.08	3293397.29
919446.60	3293370.01
919214.42	3293282.28
918918.08	3293089.88
918870.04	3292908.79
918681.59	3292615.08
918486.63	3292180.85
918326.36	3291917.29
918308.24	3291762.33
918325.22	3291707.13
918372.57	3291630.22
918370.98	3291599.89
918300.24	3291530.84
918272.06	3291356.15
918215.09	3291160.51
918267.01	3291065.31
918428.51	3291028.60
918514.87	3290947.32
918411.98	3290563.80
918262.87	3290433.09

Министерство природных ресурсов и экологии Московской области

	918276.49	3290322.55
	918179.69	3290294.89
	918141.40	3290124.15
	917959.76	3290145.52
	917892.66	3289605.03
	917684.88	3289305.82
	917680.25	3289310.08
	917449.16	3289212.61
	917243.66	3289027.55
	917262.72	3288708.77
	917208.65	3288791.80
	917065.80	3288417.46
	917080.32	3288375.62
	916756.69	3288397.07
	916401.14	3288354.90
	916199.88	3288164.06
	915968.33	3288137.34
	915781.97	3287868.92
	915625.29	3287876.04
	915485.02	3287613.46
	915281.20	3287555.23
	915010.02	3287692.42
	914883.17	3287812.02
	914656.62	3287855.32
	914509.41	3288139.71
	914155.62	3288389.23
	913964.50	3288380.53
	913740.73	3288125.77
	913574.96	3288134.07
	913328.89	3288366.47
	913135.33	3288414.86
	912792.88	3288299.39
	912763.04	3288045.78
	912631.68	3288153.49
	912061.72	3287906.19
	912076.62	3287838.98
	912044.80	3287854.59
	911781.41	3287837.37
	911733.27	3287750.85
	911633.90	3287729.81
	911376.23	3287811.91
	911229.37	3287976.62
	911123.73	3287719.44
	910996.68	3287611.03
	910712.63	3287530.95
	910640.17	3287316.94
	910500.72	3287302.33
	910384.00	3287230.40
	910261.56	3286764.56
	910227.92	3285743.52
	909935.64	3285438.26
	909596.09	3285184.10

	909315.73	3285174.80
	909227.07	3285057.21
	909167.74	3285082.75
	909051.22	3284931.57
	908823.14	3284864.95
	908519.66	3284794.76
	908457.91	3284671.29
	908533.65	3284418.05
	908728.58	3284211.53
	909166.98	3283966.23
	909330.29	3283954.44
	909447.28	3283820.00
	909998.15	3283396.24
	910208.36	3283331.95
	910618.83	3283490.46
	910703.50	3283424.37
	910642.66	3283325.97
	910700.43	3283222.50
	910942.50	3283248.91
	911111.48	3283118.65
	911314.01	3283161.38
	911848.39	3283034.05
	912102.94	3282705.40
	912113.04	3282594.30
	912354.77	3282445.48
	912415.64	3282446.41
	913308.01	3283375.09
	913141.19	3283525.08
	913415.92	3283828.60
	913754.94	3283507.26
	913498.25	3283198.83
	913380.22	3283305.88
	913247.22	3283264.68
	912663.03	3282666.83
	912805.24	3282495.03
	912550.85	3282286.72
	912487.74	3282361.26
	912324.91	3282201.50
	912578.45	3282069.47
	912925.04	3282055.33
	912995.32	3282169.11
	913107.22	3282148.36
	913214.45	3281890.75
	913279.84	3281824.75
	913265.83	3281602.55
	913385.49	3281361.22
	913337.86	3281256.91
	913696.78	3281004.45
	913966.81	3281040.16
	914173.44	3281098.17
	914313.28	3281024.95
	914347.19	3280908.13

		914628.93 914821.61 915178.13 915746.67 916044.96 916405.89 916796.02 916803.46 917176.68 917372.80 918087.21 918214.39 918876.25 918924.75 919109.85 919094.00 919320.02 919561.33 919697.07 919955.43 920329.80	3280856.39 3280729.76 3280740.77 3280680.77 3280777.80 3280983.23 3280970.52 3280901.97 3281008.36 3281335.23 3281451.61 3281280.92 3281223.27 3281266.58 3281249.53 3281181.39 3281131.96 3281176.76 3281137.38 3280949.41 3280905.87
		Подобъект 1	
		918153.29 918354.77 918304.86 918081.20 917778.06 918153.29	3288421.69 3288950.34 3289190.63 3289292.30 3288560.32 3288421.69
		Подобъект 2	
		915500.80 915500.80 915429.80 915429.80 915500.80	3287042.77 3287113.20 3287113.20 3287042.77 3287042.77
22	Наличие в границах иных ООПТ	Отсутствуют	
23	Природные особенности:		
а	Нарушенность территории	<p>На добычу кварцевых песков Игирминского месторождения выданы лицензии (ОАО «Янгелевский ГОК», ООО «ИлимКварц», ООО «Диком-Лес» Боры активно используются как рекреационная зона, в связи с чем, побережья замусорены. Получили сильное развитие эрозионные процессы.</p>	
б	Краткая характеристика рельефа	Правобережье р. Илим на участке месторождения – аллювиальная равнина с плоским слабо расчлененным рельефом, с буграми и западинами округлой, реже серповидной формы, имеющая уклон в сторону р.Илим.	
в	Краткая характеристика климата	Резко-континентальный, умеренного пояса, для которого типичны большая продолжительность холодной зимы, непродолжительность теплого лета, скоротечность весны и осени. Как особо неблагоприятный фактор следует отметить наличие заморозков. Продолжительность вегетационного	

		периода 121 день.
г	Краткая характеристика почвенного покрова	Кварцевые пески (мощностью до 30 м). Пески имеют аллювиальное происхождение. Исходным материалом для их образования послужили слабо сцементированные песчаники мамырской свиты среднего ордовика. Почвенно-растительный слой составляет не более 10 см.
д	Краткое описание гидрологической сети	Речная сеть территории расположения памятника природы относится к бассейну р. Ангары. Крупнейший водоем – Усть-Илимское водохранилище. Густота речной сети составляет 0,6 км/км ² . Территория Игирминского соснового бора омывается с востока – Игирминским заливом, с запада – Усть-Илимским водохранилищем (по факту – заливом р. Илим, образованным слиянием рек Балагашек, Талая, Тушама, Щербаковка, Яра).
е	Краткая характеристика растительности	Территория сосновых боров относится к Приангарскому лесному району Таёжной лесорастительной зоны. По ботанико-географическому районированию Байкальской Сибири (Пешкова, 1985) территория Памятника принадлежат к Евразийской хвойнолесной области, Евро-Сибирской подобласти темнохвойных лесов, Среднесибирской провинции, Чуно-Ангарскому округу. По геоботаническому районированию территория Памятника относится к Среднеангарскому подтаежно-южнотаежному елово-березово-сосновому округу, Среднеангарской южнотаежной подпровинции, Ангарской южнотаежной провинции Среднесибирской таежной области. Игирминский сосновый бор - чистый сосняк возрастом до 80 лет, III класса бонитета. Живой напочвенный покров скуден. По типу лесорастительных условий – беломошник, либо с примесью брусники.
ж	Краткая характеристика животного мира	Площади памятников природы малы для того, чтобы обеспечить постоянное пребывание многих крупных животных, поэтому для большинства из них на территории памятников характерно только временное пребывание (заходы и залеты). К этой категории крупные хищники и многие промысловые животные – медведь, волк, соболь, крупные копытные (изюбрь (<i>Cervus elaphus xatopygus</i>), лось (<i>Alces alces</i>)), из птиц – глухарь (<i>Tetrao urogallus</i>) и тетерев (<i>Lyrurus tetrix</i>). Фауна млекопитающих в основном представлена мелкими зверьками: грызунами, бурозубками и их потребителями – лисицей и горностаем. Фауна грызунов, помимо лесных видов белки – (<i>Sciurus vulgaris</i>), бурундука – (<i>Eutamias sibiricus</i>), восточноазиатская мыши (<i>Apodemus speciosus</i>), красно-серой (<i>Clethrionomys rufocanus</i>) и красной полевки (<i>C. rutilus</i>), полевки-экономки (<i>Microtus oeconomus</i> и узкочерепной полевки (<i>M. gregalis</i>), входят виды околотовного (ондатра) и синантропного (домовая мышь и серая крыса) комплексов. Из насекомоядных нередки

		<p>обыкновенная (<i>Sorex araneus</i>) и темнозубая (<i>S. daphaenodon</i>) бурозубки, из рукокрылых – северный кожанок – (<i>Eptesicus nilssoni</i>). Реже встречаются представители зайцеобразных – заяц-беляк (<i>Lepus timidus</i>).</p> <p>Наиболее богата по видовому составу орнитофауна. В ее составе представители различных отрядов:</p> <p>Хищные: черный коршун – (<i>Milvus korschun</i>), обыкновенная пустельга (<i>Falco tinnunculus</i>), вероятно, беркут (<i>Aquila chrysaetos</i>).</p> <p>Курообразные: рябчик (<i>Tetrastes bonasia</i>) – наиболее массовый вид, а также упомянутые выше обыкновенный тетерев и глухарь.</p> <p>Кукушки: обыкновенная (<i>Cuculus conorus</i>) и глухая (<i>C. saturatus</i>) кукушки.</p> <p>Дятлообразные: трёхпалый (<i>Picoides tridactylus</i>) и большой пёстрый (<i>Dendrocopos major</i>) дятлы.</p> <p>Воробьинообразные: лесной конек (<i>Anthus trivialis</i>), белая трясогузка (<i>Motacilla alba</i>), пухляк (<i>Parus montanus</i>), поползень (<i>Sitta europaea</i>), кукушка (<i>Perisoreus infaustus</i>), сорока (<i>Pica pica</i>), черная ворона (<i>Corvus corone</i>), белошапочная овсянка (<i>Emberiza leucocephala</i>) и ряд других видов.</p>
з	Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения редких видов	нет
и	Краткая характеристика рекреационных ресурсов	Песчаные пляжи
к	Краткая характеристика историко-культурных объектов	нет
24	Экспликация земель	Кадастровый квартал 38:12:080401, 38:12:080101, 38:12:080301, 38:12:092033. Земли лесного фонда: кв.437-445 Рудногорской дачи, Рудногорского участкового лесничества, Нижнеилимского лесничества
25	Негативное воздействие:	
а	Факторы	Пожары, вырубка леса, сильная захлавленность территории валежником и порубочными остатками, подсочка хвойных пород деревьев, для заготовки живицы, свалки мусора, туристическая нагрузка на песчаные пляжи, обустройство железнодорожных путей к стекольному заводу и сам завод, населенный пункт.
б	Угрозы	Пожары, вырубки, рост антропогенной, рекреационной нагрузки, эрозионные процессы.
26	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны	<ol style="list-style-type: none"> 1. Министерство лесного комплекса Иркутской области; 2. Енисейское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.

27	Особый режим охраны	<p>Запрещается:</p> <p>На территории Памятника запрещается любая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности Памятника, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) изъятие и предоставление земель под любые виды хозяйственной деятельности; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, семян, березового сока и подобных лесных ресурсов запрещенными и наносящими вред способами; 4) строительство зданий, сооружений, дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без прохождения экологической экспертизы; 5) проведение взрывных работ, выполнение работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых; 6) проведение всех видов рубок, за исключением рубок, проводимых в рамках санитарно-оздоровительных мероприятий в установленных законодательством случаях; 7) разорение гнезд, нор, дупел и т.п.; 8) применение и хранение всех видов пестицидов и агрохимикатов, кроме биологических средств борьбы с болезнями и вредителями леса (решение о применении последних принимается исполнительным органом государственной власти Иркутской области, осуществляющим федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), при возникновении угрозы гибели лесных насаждений); 9) хранение горюче-смазочных, взрывоопасных веществ; 10) нарушение, изменение ландшафта и почвенного покрова Памятника природы; 11) разбивка туристических стоянок и разведение костров вне специально отведенных мест; 12) сбор зоологических, ботанических и геологических коллекций без специального разрешения; 13) деятельность, влекущая за собой эрозию почвенного покрова; 14) деятельность, оказывающая влияние на гидрологический режим; 15) охота и охотхозяйственные мероприятия
28	Режим охранной зоны	<p>На территории охранной зоны памятника природы запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) любая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности Памятника 2) охота и охотхозяйственные мероприятия; 3) захламление порубочными остатками. <p>Допустимые способы использования охранной зоны Памятника:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> 1) дорожное строительство 2) обслуживание инфраструктуры.
29	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков	<p>Собственность РФ</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Министерство лесного комплекса Иркутской области; 2. Енисейское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.
30	Просветительские и рекреационные объекты	-

Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области