

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ОЦЕНКА СХОДСТВА ООПТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ОТ МСОП

Таблица 1. Матрица задач управления и категорий охраняемых территорий, разработанных IUCN

Задачи управления ОТ	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Научные исследования	1	3	2	2	2	2	3
Сохранение участков дикой природы	2	1	2	3	3	4	2
Сохранение видов и генетического разнообразия	1	2	1	1	1	2	1
Поддержание экологического баланса	2	1	1	4	1	2	1
Охрана особых природных/культурных достопримечательностей	4	4	2	1	3	1	3
Туризм и рекреация	4	2	1	1	3	1	3
Образование	4	4	2	2	2	2	3
Долговременная и щадящая (устойчивая) эксплуатация ресурсов природных экосистем	4	3	3	4	2	2	1
Сохранение культурных традиций и обычаев	4	4	4	4	4	1	2

Условные обозначения: 1 – первостепенные задачи; 2 – второстепенные задачи; 3 – потенциально выполнимые (возможные) задачи; 4 – непрофильные (менее актуальные) задачи.

Таблица 2. Матрица задач управления и категорий ООПТ России

Задачи управления ООПТ	Заповедники	Национальные парки	Природные парки	Заказники	Памятники природы	Дендрол. парки и бот. сады	Лечебно-оздоровительные местности и курорты
Научные исследования	1	2	3	3	4	2	4
Сохранение участков дикой природы	2	3	3	1, 2, 3	3	4	4
Сохранение видов и генетического разнообразия	1	2	3	1, 2, 3	1, 2, 3	1	4
Поддержание экологического баланса	1	1	1	1, 2, 3	4	4	3
Охрана особых природных/культурных достопримечательностей	3	1	3	3	1	4	4
Туризм и рекреация	3	1	1	3	3	3	1
Образование	1	1	3	3	3	2	4
Долговременная и щадящая (устойчивая) эксплуатация ресурсов природных экосистем	4	3	4	2, 3	4	4	3
Сохранение культурных традиций и обычаев	4	3	4	3	4	4	4

Таблица 3. Сходство задач управления для категорий ООПТ России и охраняемых территорий IUCN

Категории ООПТ/ОТ РФ и МСОП	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственный природный заповедник	13	9	13	10	14	5	11
Национальный парк	6	9	12	12	10	11	6
Природный парк	8	10	11	10	10	7	9
Государственный природный заказник	10	14	13	8	15	9	16
Памятник природы	9	8	8	13	9	6	8
Дендрологические парки и ботанические сады	10	8	9	13	12	7	7
Лечебно-оздоровительные местности и курорты	8	9	6	7	5	6	3

Таблица 4. Сходство между ООПТ России и охраняемыми территориями IUCN по: определению (1), критериям выбора территории (2), организационной ответственности (3)

Категории ООПТ РФ и ОТ МСОП	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственный природный заповедник							
1)	3	2	1	0	0	0	0
2)	3	2	2	0	1	0	1
3)	2	2	2	2	1	0	1
итого	8	6	5	2	2	0	2
Национальный парк							
1)	1	1	2	0	1	1	0
2)	0	0	2	1	1	1	1
3)	2	2	2	2	1	0	1
итого	3	3	6	3	3	2	2
Природный парк							
1)	1	11	2	1	1	1	1
2)	0	1	2	0	1	2	1
3)	1	3	2	1	1	0	1
итого	2		6	2	3	3	3
Государственный природный заказник							
1)	1	1	1	0	2	1	1
2)	1	1	1	1	2	0	1
3)	1	1	1	1	2	1	1
итого	3	3	3	2	6	2	3
Памятник природы							
1)	1	1	1	3	0	1	0
2)	1	1	1	2	1	0	0
3)	1	1	1	1	1	1	1
итого	3	3	3	6	2	2	1
Дендрологические парки и ботанические сады							
1)	0	0	0	1	1	0	0
2)	0	0	0	0	0	0	0
3)	1	1	1	1	1	0	1
итого	1	1	1	2	2	0	1
Лечебно-оздоровительные местности и курорты							
1)	0	0	1	0	0	1	0
2)	0	0	0	1	0	1	0
3)	1	1	1	1	1	1	1
итого	1	1	2	2	1	3	1

Таблица 5. Меры различия между категориями охраняемых территорий IUCN и ООПТ России по задачам управления (баллы)

Категории ООПТ/ОТ РФ и МСОП	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственный природный заповедник	5	9	5	8	4	13	7
Национальный парк	12	9	6	6	8	7	12
Природный парк	10	8	7	8	8	11	9
Государственный природный заказник	8	4	5	10	3	9	2
Памятник природы	9	10	10	5	9	12	10
Дендрологические парки и ботанические сады	8	10	9	5	6	11	11
Лечебно-оздоровительные местности и курорты	10	9	12	11	13	12	15

Таблица 6. Меры различия между категориями охраняемых территорий IUCN и ООПТ России по трем характеристикам (1 – определение, 2 – критерии выбора территории, 3 – организационная ответственность) (баллы)

Категории ООПТ/ОТ РФ и МСОП	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственный природный заповедник	2	6	8	14	14	18	14
Национальный парк	12	12	6	12	12	14	14
Природный парк	14	12	6	14	12	12	12
Государственный природный заказник	12	12	12	14	6	14	12
Памятник природы	12	12	12	6	14	14	16
Дендрологические парки и ботанические сады	16	16	16	14	14	18	16
Лечебно-оздоровительные местности и курорты	16	16	14	14	16	12	16

Таблица 7. Относительные различия между категориями охраняемых территорий IUCN и ООПТ России

Категории ООПТ/ОТ РФ и МСОП	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственный природный заповедник	0,81	0,58	0,64	0,39	0,50	0,14	0,42
Национальный парк	0,33	0,42	0,67	0,50	0,44	0,42	0,28
Природный парк	0,33	0,44	0,64	0,39	0,44	0,36	0,42
Государственный природный заказник	0,44	0,56	0,53	0,33	0,75	0,36	0,61
Памятник природы	0,42	0,39	0,39	0,69	0,36	0,28	0,28
Дендрологические парки и ботанические сады	0,33	0,28	0,31	0,47	0,44	0,19	0,25
Лечебно-оздоровительные местности и курорты	0,28	0,31	0,28	0,31	0,19	0,33	0,14

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

СОВПАДЕНИЕ ХАРАКТЕРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ IUCN И КАТЕГОРИЙ ЗАЩИТНОСТИ ЛЕСОВ I ГРУППЫ

Основные функции охраняемых территорий, выделенные IUCN (нумерация по категориям)	государственные защитные лесные полосы	заповедные лесные участки	полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	запретные полосы лесов по берегам рек и водоемов	защитные полосы лесов вдоль железно-дорожных магистралей	ленточные боры
Ia01 сохранить местообитания, экосистемы и виды в максимально ненарушенном состоянии		+				
Ia02 поддерживать генетические ресурсы в их динамическом и эволюционном состоянии		+				
Ia03 поддерживать существующие экологические процессы	+		+	+		+
Ia04 предохранить целостность объектов ландшафтной структуры или обнажения горных пород		+			+	
Ia05 обеспечить сохранность образцов окружающей природной среды для проведения научных исследований, мониторинга окружающей среды, учебных занятий, включая создание линий опорных участков, куда закрыт какой бы то ни было доступ		+				
Ia06 минимизировать нарушения путем тщательного планирования и проведения научных исследований и других видов разрешенной деятельности						
Ia07 ограничивать доступ публики						
Ib01 обеспечить будущим поколениям возможность понять практически и с удовольствием воспользоваться участками, которые в течение длительного времени оставались в значительной мере ненарушенными человеком		+				
Ib02 сохранять в течение длительного времени существенные природные свойства и качества окружающей среды	+		+	+		+
Ib03 обеспечить населению доступ на том уровне и такого рода, которые будут наилучшим образом способствовать физическому и духовному благополучию посетителей и сохранности качеств дикой природы для нынешнего и будущих поколений						
Ib04 предоставить возможность коренному населению, живущему в условиях невысокой плотности и в равновесии с имеющимися ресурсами, сохранять свой образ жизни						
II01 сохранить природные участки и ландшафты национального и международного значения для духовных, научных, просветительских, рекреационных или туристических целей		+				+
II02 по возможности навечно сохранить в природном состоянии репрезентативные образцы физико-географических районов, биотических сообществ, генетических ресурсов и видов для обеспечения экологической стабильности и разнообразия		+				+

	леса зеленых зон поселений и хозяйст- венных объектов	леса на малолесных территориях, имеющие важное значение для защиты природной среды	леса зон санитарной охраны источников водо- снабжения	леса зон охраны санитарной охраны курортов	леса, имеющие научное или историческое значение	лесоплодовые насаждения	орехово- промысловые зоны	особо ценные лесные массивы	притунд- ровые леса	противо- эрозийные леса
					+			+		
					+		+	+		
		+	+	+			+		+	+
										+
					+			+		
					+			+		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+				+					
									+	
		+			+			+		
		+						+	+	

Основные функции охраняемых территорий, выделенные IUCN (нумерация по категориям)	государственные защитные лесные полосы	заповедные лесные участки	полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	запретные полосы лесов по берегам рек и водоемов	защитные полосы лесов вдоль железнодорожных магистралей	ленточные боры
II03 обеспечить использование участка посетителями для просветительских, культурных и рекреационных целей на том уровне, при котором участок будет поддерживаться в своем природном или околорприродном состоянии						
II04; устранить, а затем и предупреждать эксплуатацию и деятельность, враждебные целям сохранения участка, которые определены при его выделении	+	+	+	+	+	+
II05 воспитывать бережное отношение к экологическим, геоморфологическим, священным или эстетическим качествам участка, которыми обосновывалось его выделение						
II06 учитывать потребности коренного населения, живущего в условиях невысокой плотности и в равновесии с имеющимися ресурсами, сохранять их образ жизни						+
III01 защитить или навечно сохранить специфические природные объекты, выдающиеся по своему природному значению, уникальности или репрезентативности и/или духовной ценности		+				
III02 в той мере, в какой это совместимо с целью сохранения природы, обеспечить возможности проведения научных исследований, просветительной и разъяснительной работы и понимания общественностью		+				
III03; предоставить местному населению такие виды пользования, которые совместимы с другими целями управления	+		+	+		+
IV01 обеспечить охрану и поддержание условий существования, необходимых для сохранения значимых видов, групп видов, биотических сообществ или физических объектов окружающей среды там, где для оптимального управления требуется специфическое вмешательство человека	+		+	+		+
IV02 облегчить проведение научных исследований и мониторинга окружающей среды как первоочередных видов деятельности, связанных с устойчивым управлением ресурсами		+				
IV03 на ограниченных по площади участках развивать просветительскую работу среди населения и добиваться понимания общественностью природных условий соответствующего местообитания и той работы, которая проводится по управлению популяциями диких животных						
V01 поддерживать гармоничное взаимодействие природы и человеческой деятельности путем сохранения ландшафта и/или морского ландшафта и продолжения традиционных видов землепользования, практики строительства, общественных и культурных проявлений	+					
V02 обеспечить поддержку образа жизни и хозяйственной деятельности, находящихся в гармонии с природой, и сохранение общественной и культурной жизни затрагиваемых сообществ людей						+

	леса зеленых зон поселений и хозяйст- венных объектов	леса на малолесных территориях, имеющие важное значение для защиты природной среды	леса зон санитарной охраны источников водо- снабжения	леса зон охраны санитарной охраны курортов	леса, имеющие научное или историческое значение	лесоплодовые насаждения	орехово- промысловые зоны	особо ценные лесные массивы	притунд- ровые леса	противо- эрозийные леса
	+			+						
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
					+					
		+							+	
					+			+		
					+			+		
	+	+		+	+	+	+		+	+
	+	+			+	+	+	+	+	+
					+					
										+
		+							+	

Основные функции охраняемых территорий, выделенные IUCN (нумерация по категориям)	государственные защитные лесные полосы	заповедные лесные участки	полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	запретные полосы лесов по берегам рек и водоемов	защитные полосы лесов вдоль железно-дорожных магистралей	ленточные боры
V03 поддерживать разнообразие ландшафта и местообитаний и связанных с ними видов и экосистем		+				+
V04 где необходимо, устранить, а затем и предупреждать землепользования и деятельность, не свойственные участку по своим масштабам и/или характеру		+	+	+		
V05 обеспечить возможности использования участка посетителями путем организации рекреации и туризма, подходящих по типу и масштабам качеств участка						
V06 обеспечить проведение научных исследований и просветительской работы, которые будут содействовать долгосрочному благосостоянию местного населения и развитию общественной поддержки охране таких участков						
V07 доставлять выгоды местному сообществу и содействовать его благосостоянию путем обеспечения получения природных продуктов (таких, как лесная и рыбная продукция) и услуг (таких, как чистая вода или доходы от устойчивых форм туризма)						
VI01 обеспечить охрану и долгосрочное поддержание биологического разнообразия и других природных ценностей участка		+	+	+		+
VI02 развивать обоснованную практику разумного управления для целей устойчивого производства						
VI03 защищать природно-ресурсную базу от отчуждения для других целей землепользования, которые могли бы нанести ущерб биологическому разнообразию участка						
IaG1 участок должен быть достаточно большим по площади, чтобы обеспечивать целостность экосистем и выполнение задач управления в соответствии с целями его охраны		+				+
IaG2 участок должен быть в значительной мере защищен от прямых воздействий (вмешательств) человека и по возможности оставаться таковым		+				
IaG3 сохранение биоразнообразия на участке должно достигаться мерами охраны, а не требованием проведения существенных хозяйственных мер или воздействия на местообитания		+				
IbG1 участок должен обладать качествами, в высокой мере свойственными дикой природе, развиваться под воздействием в первую очередь сил самой природы, при отсутствии вмешательства человека и быть в состоянии продолжать проявлять эти свойства при предлагаемом управлении		+				+
IbG2 на участке должны иметься экологические, геологические, физико-географические или иные объекты, представляющие научную, просветительскую, художественную или историческую ценность						
IbG4 для практической реализации охраны и использования участок должен быть достаточно большим по площади						+
IIG1 на участке должны быть репрезентативные образцы крупных природных регионов, объекты						

	леса зеленых зон поселений и хозяйст- венных объектов	леса на малолесных территориях, имеющие важное значение для защиты природной среды	леса зон санитарной охраны источников водо- снабжения	леса зон охраны санитарной охраны курортов	леса, имеющие научное или историческое значение	лесоплодовые насаждения	орехово- промысловые зоны	особо ценные лесные массивы	притунд- ровые леса	противо- эрозионные леса
		+			+		+	+	+	
			+	+	+	+	+	+		+
	+									
					+					
						+	+			
		+			+	+	+	+	+	
							+			
		+						+	+	
								+		
		+							+	
					+					
		+							+	

Основные функции охраняемых территорий, выделенные IUCN (нумерация по категориям)	государственные защитные лесные полосы	заповедные лесные участки	полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	запретные полосы лесов по берегам рек и водоемов	защитные полосы лесов вдоль железно-дорожных магистралей	ленточные боры
или ландшафты, где виды растений и животных, их местообитания и геоморфологические объекты имеют духовное, научное, просветительское, рекреационное или туристическое значение		+				+
IIIG2 участок должен быть достаточно большим по площади, чтобы содержать одну или несколько целых экосистем, существенно не измененных деятельностью человека или эксплуатацией						
IIIG1 на участке должны быть один или несколько объектов, представляющих выдающуюся ценность (живописные водопады, пещеры, кратеры, залегающие ископаемые, песчаные дюны и морские объекты, наряду с уникальными или репрезентативными образцами фауны и флоры; связанные с природными культурные объекты могут включать пещерные поселения, замки на вершинах скал, места археологических находок или же участки природы, значимые как природное наследие)		+				
IIIG2 участок должен быть достаточно большим по площади, чтобы сохранить целостность объекта и его непосредственного окружения		+	+	+		+
IVG1 участок должен играть существенную роль в охране природы и выживании видов (охватывая, где нужно, места размножения, водно-болотные угодья, коралловые рифы, эстуарии, злаковники, леса или нерестилища, включая места нагула морских животных)		+	+	+		+
IVG2 участок должен быть одним из тех, где охрана местообитаний существенно важна для благополучия флоры данной местности, для местной или мигрирующей фауны		+	+			
IVG3 охрана местообитаний и видов должна зависеть от активного вмешательства управляющего органа, при необходимости – путем воздействия на местообитание						
IVG4 размеры участка должны зависеть от требований охраняемых видов к местообитаниям и могут варьировать от относительно небольших до очень обширных						
VG1 участок должен обладать ландшафтом и/или прибрежным и островным морским ландшафтом большой живописности и связанными с ними разнообразными местообитаниями, флорой и фауной, наряду с проявлениями уникальных или традиционных видов землепользования и социальной организации на примере населенных пунктов и местных обычаев, образа жизни и верований						
VG2 Население должно иметь возможность использовать участок путем организации рекреации и туризма, сохраняя нормальный образ жизни и продолжая хозяйственную деятельность						
VIG1 Участки в природном состоянии, а также ограниченные участки измененных экосистем; (не включаются в состав участка крупные коммерческие плантации)						
VIG2 Участок должен быть достаточно обширным, чтобы поглощать виды устойчивого использования ресурсов без ущерба для его общих природных ценностей в долгосрочном плане						

[illegible]

ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ СХОДСТВА ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ IUCN И КЗЛ ПО МЕТОДИКЕ Д.М. ОЧАГОВА

Для каждого варианта принималось значение, равное среднему арифметическому из оценок экспертов.

Сначала рассчитывались меры сходства задач управления охраняемых территорий IUCN и лесов различных категорий защитности (табл. 1). Так же, как и при оценке различных форм ООПТ,

- полное совпадение оценивалось 2 баллами,
- расхождение в 1 единицу – 1 баллом,
- при расхождении более чем на 1 единицу баллы не присваивались.

Баллы по каждой из задач суммировались. Далее эта сумма вычиталась из максимально возможной суммы, равной 18 баллам (9 параметров x 2 балла = 18). При такой системе полное сходство оценивается баллом 0, полное различие – баллом 18.

Кроме задач управления, Комиссией по охраняемым территориям (WCPA of IUCN) приведены характеристики, включающие определение территории, ее задачи, критерии выбора и уровень организационной ответственности (то, что в нашей стране определяется как значение ООПТ: федеральное, региональное, местное).

Совпадение по трем этим параметрам (определение и природоохранные задачи; критерии выбора территории; организационная ответственность) также оценивалось в баллах в соответствии с правилами, предложенными ранее Д.М. Очаговым (см. главу 2): полное соответствие – 3 балла, частичное соответствие – 2 балла, потенциально возможное соответствие – 1 балл. В случае полного несоответствия или противоречия в определении или природоохранных задачах территорий баллы не присваивались. Оценки по каждому из параметров суммировались и умножались на 2 для приведения значений к масштабу оценок по задачам управления. При этом максимальная оценка также составила 18 баллов (3 параметра x 3 балла x 2). Затем, как и в случае с задачами управления, рассчитывалась разность

между максимально возможным и реальным совпадением. Полное совпадение оценено в 0 баллов, полное несовпадение – в 18 баллов. Значения здесь также представляют собой средние арифметические из оценок, данных 6 экспертами. Результаты расчетов приведены в таблицах 1 и 2 Приложения.

Итоговая мера близости рассчитывалась как относительная длина результирующего вектора. Чем ближе находятся точки к началу координат, тем полнее соответствует режим территории требованиям IUCN. Полное соответствие выражается значением 0, максимально возможное различие – значением 1 (табл. 3).

Таблица 1. Результаты оценки сходства задач управления лесами различных категорий защитности и охраняемыми территориями IUCN

Категории лесов	Категории охраняемых территорий IUCN						
	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственные защитные лесные полосы	12,0	9,6	12,6	10,9	10,3	9,6	10,4
Заповедные лесные участки	6,1	8,4	8,7	8,9	9,0	13,4	10,4
Запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	10,1	8,6	10,7	9,6	8,2	12,7	9,6
Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и др. водных объектов	11,4	9,1	11,3	10,1	8,0	12,4	9,6
Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных магистралей, автомобильных дорог федерального, республиканского и областного значения	11,4	11,3	12,7	10,7	11,6	13,6	12,1
Ленточные боры	10,9	9,3	10,6	9,3	8,7	11,9	8,7
Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов	12,1	9,7	9,7	6,9	9,6	7,9	11,0
Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие важное значение для защиты окружающей природной среды	10,7	9,7	10,6	9,9	10,1	11,9	8,1
Леса первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения	9,7	8,7	10,7	9,9	10,0	13,1	10,0
Леса первой, второй и третьей зон округов санитарной охраны курортов	10,9	9,1	11,3	10,1	10,3	13,0	10,4
Леса, имеющие научное или историческое значение	9,1	11,0	9,7	8,3	9,6	12,1	11,3
Лесоплодовые насаждения	12,3	10,0	12,4	10,9	9,4	11,7	8,4
Орехово-промысловые зоны	12,3	10,6	13,1	11,6	9,4	12,1	8,0
Особо ценные лесные массивы	10,4	10,0	9,9	8,4	10,1	11,3	10,3
Притундровые леса	10,4	9,0	11,7	10,6	10,0	12,6	7,9
Противоэрозионные леса	11,4	11,4	12,0	9,3	9,1	13,0	10,0

Таблица 2. Результаты оценки сходства целей создания, критериев выбора и организационной ответственности за управление лесами различных категорий защитности и охраняемыми территориями IUCN

Категории лесов	Категории охраняемых территорий IUCN						
	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственные защитные лесные полосы	17,1	17,1	16,6	16,3	16,3	15,4	17,4
Заповедные лесные участки	10,1	13,4	16,0	12,6	11,6	17,4	17,4
Запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	16,3	16,6	16,6	16,9	12,0	16,0	16,3
Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и др. водных объектов	16,3	16,6	16,3	16,9	12,4	16,0	16,0
защитные полосы лесов вдоль железнодорожных магистралей, автомобильных дорог федерального, республиканского и областного значения	18,0	18,0	18,0	17,7	17,7	18,0	17,4
Ленточные боры	15,7	16,3	15,7	15,1	15,7	16,6	11,4
Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов	17,1	17,1	16,6	13,7	16,6	16,0	12,3
Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие важное значение для защиты окружающей природной среды	16,0	16,6	16,0	15,7	15,7	16,0	16,0
Леса первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения	16,6	17,1	16,9	16,9	14,6	16,3	16,9
Леса первой, второй и третьей зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов	17,1	17,1	16,6	16,3	14,6	15,1	16,6
Леса, имеющие научное или историческое значение	16,0	15,4	16,3	11,0	15,1	12,6	17,7
Лесоплодовые насаждения	16,9	16,9	16,3	15,1	15,4	16,3	11,9
Орехово-промысловые зоны	16,9	16,9	16,3	16,4	14,9	16,6	11,9
Особо ценные лесные массивы	14,0	16,0	15,0	13,1	15,4	15,9	17,1
Притундровые леса	14,6	13,6	16,0	15,1	14,7	15,4	13,6
Противоэрозионные леса	17,1	17,1	16,9	16,6	16,6	14,1	16,9

Таблица 3. Меры близости категори й охраняемых территорий IUCN и категорий защитности лесов I группы России

Категории лесов	Категории охраняемых территорий IUCN						
	Ia	Ib	II	III	IV	V	VI
Государственные защитные лесные полосы	0,82	0,77	0,82	0,77	0,76	0,71	0,80
Заповедные лесные участки	0,46	0,62	0,72	0,61	0,58	0,86	0,80
Запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	0,82	0,77	0,82	0,77	0,76	0,71	0,80
Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и др. водных объектов	0,46	0,62	0,72	0,61	0,58	0,86	0,80
Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных магистралей, автомобильных дорог федерального, республиканского и областного значения	0,75	0,73	0,78	0,76	0,57	0,80	0,74
Ленточные боры	0,78	0,74	0,78	0,77	0,58	0,80	0,73
Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов	0,84	0,83	0,87	0,81	0,83	0,89	0,83
Леса первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения	0,75	0,74	0,74	0,70	0,71	0,80	0,56
Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие важное значение для защиты окружающей природной среды	0,82	0,77	0,76	0,60	0,75	0,70	0,65
Леса первой, второй и третьей зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов	0,76	0,76	0,75	0,73	0,73	0,78	0,70
Леса, имеющие научное или историческое значение	0,76	0,75	0,79	0,77	0,70	0,82	0,77
Лесоплодовые насаждения	0,80	0,76	0,79	0,75	0,70	0,78	0,77
Орехово-промысловые зоны	0,72	0,74	0,75	0,54	0,70	0,69	0,82
Особо ценные лесные массивы	0,82	0,77	0,80	0,73	0,71	0,79	0,57
Притундровые леса	0,82	0,78	0,82	0,79	0,69	0,81	0,56
Противоэрозионные леса	0,69	0,74	0,71	0,61	0,72	0,77	0,78

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

РАСЧЕТ ИНДЕКСОВ ПРИРОДООХРАННЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ПРИ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИИ (ИПОЛ, пояснения в тексте)

Таблица 1. Соответствие различных типов лесных территорий природоохранного назначения критериям охраняемых территорий IUCN (пояснения в тексте)

Критерии	I: Размер территории			II: Сохранность территории III:			Природоохранный режим		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Код градации									
Тип территорий									
Категория Ia IUCN	•	•		•	•		•		
Категория Ib IUCN	•			•			•		
Категория II IUCN	•	•			•			•	
Категория III IUCN			•	•	•			•	
Категория IV IUCN		•	•	•	•			•	
Категория V IUCN		•	•			•			•
Категория VI IUCN		•	•		•	•			•
Государственные природные заповедники	•	•		•	•		•		
Национальные парки	•	•			•			•	
Природные парки	•	•			•			•	•
Государственные природные заказники	•	•	•	•	•			•	•
Памятники природы		•	•	•	•	•		•	•
Лечебно-оздоровительные местности и курорты		•	•			•			•
Государственные защитные лесные полосы			•			•			•
Заповедные лесные участки		•	•		•			•	
Запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб		•			•	•			•
Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов		•			•	•			•
Ленточные боры		•	•		•	•			•
Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов		•	•			•			•
Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие важное значение для защиты окружающей природной среды		•	•			•			•
Леса I и II поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения		•	•		•				•
Леса I, II и III зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов		•	•		•				•
Леса, имеющие научное или историческое значение		•	•		•	•		•	•
Лесоплодовые насаждения		•	•		•	•			•
Орехово-промысловые зоны									
Особо ценные лесные массивы		•			•			•	
Притундровые леса	•				•				•
Противоэрозионные леса			•			•			•

Таблица 2. Расчет добавочных баллов и индексов природоохранных ограничений для различных типов лесных природоохранных территорий

	Критерии			Сумма	ИПОЛ (0,5 + сумма)
Тип территорий	I	II	III		
Категория Ia IUCN	0,15	0,15	0,2	0,5	1
Категория Ib IUCN	0,2	0,2	0,2	0,6	1,1
Категория II IUCN	0,15	0,1	0,1	0,35	0,85
Категория III IUCN	0	0,15	0,1	0,25	0,75
Категория IV IUCN	0,05	0,15	0,1	0,3	0,8
Категория V IUCN	0,05	0	0	0,05	0,55
Категория VI IUCN	0,05	0,05	0	0,1	0,6
Государственные природные заповедники	0,15	0,15	0,2	0,5	1
Национальные парки	0,15	0,1	0,1	0,35	0,85
Природные парки	0,15	0,1	0,05	0,3	0,8
Государственные природные заказники	0,1	0,15	0,05	0,3	0,8
Памятники природы	0,05	0,10	0,05	0,2	0,7
Лечебно-оздоровительные местности и курорты	0,05	0	0	0,05	0,55
Государственные защитные лесные полосы	0	0	0	0	0,5
Заповедные лесные участки	0,05	0,1	0,1	0,25	0,75
Запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб	0,1	0,05	0	0,15	0,65
Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов	0,1	0,05	0	0,15	0,65
Ленточные боры	0,05	0,05	0	0,1	0,6
Леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов	0,05	0	0	0,05	0,55
Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях, имеющие важное значение для защиты окружающей природной среды	0,05	0	0	0,05	0,55
Леса I и II поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения	0,05	0,1	0	0,15	0,65
Леса I, II и III зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов	0,05	0,1	0	0,15	0,65
Леса, имеющие научное или историческое значение	0,05	0,05	0,05	0,15	0,65
Лесоплодовые насаждения	0,05	0,05	0	0,1	0,6
Орехово-промысловые зоны	0,15	0,1	0	0,25	0,75
Особо ценные лесные массивы	0,1	0,1	0,1	0,3	0,8
Притундровые леса	0,2	0,1	0	0,3	0,8
Противоэрозионные леса	0	0	0	0	0,5

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДЕЙ ЛЕСОВ ПРИРОДООХРАНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО РЕГИОНАМ РОССИИ

Таблица 1. Распределение площадей лесов различных категорий защитности по субъектам Российской Федерации, тыс. га

	Леса зап.-вед.-ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	Всего лесов на ООПТ I-IV	ГЗЛП	Леса науч. н.-истор. значе-ния	Леса для заш. источ. водоснаб-жения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо-эрозийн. леса	Лесо-плодовые насаж-дения	Орехово-пром.сл. зоны
Категория охраняемых: территорий IUCN	Ia, Ib	II	III, IV		V	III	VI	VI	IV	VI	VI	VI
ИПОЛ	1,00	0,83	0,75		0,50	0,65	0,65	0,65	0,80	0,50	0,60	0,75
Прибалтийский район	0,0	4,8	41,8	46,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	3,4	0,0	0,0
Калининградская обл.	0,0	4,8	41,8	46,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	3,4	0,0	0,0
Северный район	911,8	1447,2	1626,8	3985,8	0,0	64,9	6,1	13,9	798,6	0,0	0,0	0,0
Архангельская обл.	44,9	277,9	656,9	979,7	0,0	56,9	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ненецкий авт. округ	0,0	0,0	52,0	52,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Вологодская обл.	32,1	65,8	319,0	416,9	0,0	7,0	6,1	0,0	53,3	0,0	0,0	0,0
Мурманская обл.	171,3	0,0	70,2	241,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Карелия	38,9	142,5	153,0	334,4	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Коми	624,6	961,0	375,7	1961,3	0,0	0,0	0,0	3,1	745,3	0,0	0,0	0,0
Северо-Западный район	32,7	153,6	397,0	583,3	0,0	0,4	7,4	12,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ленинградская обл.	25,2	0,0	195,5	220,8	0,0	0,4	7,4	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Новгородская обл.	3,3	132,9	3,1	139,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская обл.	4,1	20,7	198,4	223,2	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Центральный район	116,6	268,0	1844,5	2229,1	0,0	31,1	347,1	60,1	60,8	225,0	0,0	0,0
Брянская обл.	10,8	0,0	67,2	78,0	0,0	10,5	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Владимирская обл.	0,0	63,3	148,5	211,8	0,0	2,8	5,6	0,6	0,0	7,4	0,0	0,0
Ивановская обл.	0,0	1,1	44,9	46,0	0,0	0,0	4,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Тверская обл.	20,8	0,0	623,7	644,4	0,0	0,0	125,8	57,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Калужская обл.	17,2	21,9	74,8	113,9	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0
Костромская обл.	0,0	0,0	341,4	341,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Московская обл.	4,5	0,0	212,1	216,7	0,0	12,4	208,0	0,1	6,8	0,0	0,0	0,0
Орловская обл.	0,0	33,7	9,6	43,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	53,9	0,0	0,0
Рязанская обл.	49,4	40,4	6,9	96,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Смоленская обл.	0,0	107,6	82,8	190,4	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тульская обл.	0,0	0,0	30,1	30,1	0,0	0,0	0,0	0,9	52,4	153,4	0,0	0,0
Ярославская обл.	13,9	0,0	202,5	216,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Волго-Вятский район	105,8	119,9	435,7	661,5	0,0	5,5	15,0	11,3	0,9	29,9	0,0	0,0
Нижегородская обл.	40,9	0,0	216,4	257,3	0,0	2,5	15,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
Кировская обл.	5,5	0,0	54,7	60,2	0,0	1,2	0,0	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Марий Эл	20,3	33,7	36,3	90,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Мордовия	30,8	33,3	56,1	120,2	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Чувашия	8,2	52,9	72,3	133,4	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	29,9	0,0	0,0
Центрально-Черноземный район	53,3	0,0	89,5	142,8	5,1	1,0	0,0	1,1	338,4	580,3	0,0	0,0
Белгородская обл.	1,4	0,0	18,7	20,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165,2	0,0	0,0
Воронежская обл.	29,4	0,0	17,5	46,8	3,2	1,0	0,0	0,0	208,8	75,6	0,0	0,0
Курская обл.	1,6	0,0	16,9	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	166,6	0,0	0,0
Липецкая обл.	11,9	0,0	35,2	47,1	1,9	0,0	0,0	1,1	87,0	32,6	0,0	0,0
Тамбовская обл.	9,0	0,0	1,2	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	42,6	140,3	0,0	0,0
Поволжский район	38,5	101,5	524,7	664,7	44,0	4,1	66,1	11,5	71,0	604,2	0,0	0,0
Астраханская обл.	3,1	0,0	4,0	7,1	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	0,0	0,0
Волгоградская обл.	0,0	0,0	39,4	39,4	18,4	0,0	0,0	0,0	2,8	207,0	0,0	0,0
Самарская обл.	21,7	61,9	99,6	183,2	2,2	0,3	0,0	4,5	65,4	0,1	0,0	0,0
Пензенская обл.	6,6	0,0	88,2	94,8	1,5	0,1	3,5	0,5	0,0	53,4	0,0	0,0
Саратовская обл.	0,0	23,0	71,0	94,0	17,0	0,0	0,0	2,3	2,3	298,2	0,0	0,0
Ульяновская обл.	0,0	0,0	81,0	81,0	0,0	3,7	62,6	1,1	0,5	16,1	0,0	0,0

	Притунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерести - лиц	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоем.	Всего с РГП	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего КЗЛ V-VI	Всего природо- охран. лесов	Общая покрыт . лесом площадь, тыс.га
	VI	VI	III		-	VI	VI	VI	VI					
	0,80	0,65	0,75		-	0,55	0,60	0,55	0,65					
	0,0	0,0	0,5	4,0	11,8	51	0	142,1	14,4	219,3	47,09	211	258,09	294,8
	0,0	0,0	0,5	4,0	11,8	51	0	142,1	14,4	219,3	47,09	211	258,09	294,8
	9671,8	5181,4	22,6	15759,3	586,4	740,8	0	0	1845	3172,2	4871,92	17459	22330,92	76999,9
	1665,3	1860,3	0,0	3587,6	124,9	185,1	0	0	198,2	508,2	1036,60	3914	4950,60	22086,1
	168,3	22,2	0,0	190,5	0,0	0	0	0	0	0	52,03	190,5	242,53	190,5
	0,0	118,1	0,0	184,5	55,0	118,3	0	0	539,6	712,9	477,24	782,1	1259,34	10028,8
	1858,1	578,3	0,0	2437,4	53,1	168,8	0	0	31,4	253,3	242,45	2636,6	2879,05	5253,4
	0,0	634,0	2,8	642,5	190,7	161,1	0	0	859,4	1211,2	337,22	1660,2	1997,42	9389,5
	5980,1	1968,5	19,8	8716,8	162,7	107,5	0	0	216,4	486,6	2726,38	8275,6	11001,98	30051,6
	0,0	276,6	0,0	296,5	239,4	875,2	0	34,8	748	1897,4	583,71	1954,1	2537,81	10372,1
	0,0	263,3	0,0	278,0	162,6	613,1	0	26,2	403,2	1205,1	221,16	1320,1	1541,26	4772,5
	0,0	12,8	0,0	12,8	52,4	194,5	0	0	187,3	434,2	139,37	394,6	533,97	3491,2
	0,0	0,5	0,0	5,7	24,4	67,6	0	8,6	157,5	258,1	223,18	239,4	462,58	2108,4
	0,0	229,5	20,3	973,9	279,3	2329,4	0	160,5	1335	4104,2	2341,35	4686,6	7027,95	20992,6
	0,0	0,5	0,0	11,6	39,1	101,8	0	121,6	39,9	302,4	89,12	263,8	352,92	1132,5
	0,0	5,5	0,0	21,9	35,3	149,3	0	6,1	188,2	378,9	214,57	362,7	577,27	1467,2
	0,0	4,5	0,0	9,9	15,0	108	0	0	62,6	185,6	46,05	180,5	226,55	976,8
	0,0	129,0	4,1	316,6	40,5	66,5	0	0	394,9	501,9	648,54	773,9	1422,44	4518,7
	0,0	13,7	0,0	27,1	22,3	139,9	0	0	93,6	255,8	113,92	260,6	374,52	1329
	0,0	42,4	0,9	43,3	40,6	97,8	0	0	175,3	313,7	342,29	315,5	657,79	4426,2
	0,0	0,3	15,2	242,8	40,0	1264,5	0	0	0,3	1304,8	251,07	1473,2	1724,27	1914,8
	0,0	0,2	0,0	55,1	0,4	27,5	0	8,2	0	36,1	44,33	89,8	134,13	191,5
	0,0	7,0	0,1	7,1	11,4	66,7	0	24,5	146,5	249,1	96,82	244,7	341,52	1004,1
	0,0	17,4	0,0	22,8	23,1	46,7	0	0	149,9	195,8	21,4	409,8	2047,9	2047,9
	0,0	2,9	0,0	209,6	0,0	51,1	0	0,1	0	51,2	82,45	208,4	290,85	347,1
	0,0	6,1	0,0	6,1	11,6	209,6	0	0	83,8	305	216,38	299,5	515,88	1636,8
	0,0	207,5	2,2	272,3	148,3	687,5	0	142,2	1116,2	2094,2	670,08	2209,6	2879,68	13732,5
	0,0	39,2	0,0	57,6	46,9	380,9	0	69,3	299,4	796,5	260,7	803,8	1064,5	3623,6
	0,0	119,3	2,2	132,9	53,4	167,8	0	5,6	372,5	599,3	63,64	675,4	739,04	7555,6
	0,0	32,0	0,0	32,0	22,5	53	0	8,8	295,3	379,6	90,27	389,1	479,37	1289,6
	0,0	3,8	0,0	5,6	9,1	49,7	0	32,2	39,8	130,8	122,02	125,5	247,52	690,4
	0,0	13,2	0,0	44,2	16,4	36,1	0	26,3	109,2	188	133,44	215,8	349,24	573,3
	0,0	38,1	1,2	965,2	6,6	119,5	0	78,9	17	222	483,39	840	1323,39	1448,4
	0,0	0,0	1,2	166,4	0,0	36,3	0	0	0	36,3	21,32	201,5	222,82	231
	0,0	31,7	0,0	320,3	0,0	24,1	0	0	0	24,1	256,63	134,6	391,23	435,9
	0,0	0,0	0,0	166,6	5,1	20,3	0	0	4,8	30,2	18,54	191,7	210,24	234,6
	0,0	3,7	0,0	126,3	0,0	17,9	0	0	0	17,9	134,08	57,2	191,28	192,1
	0,0	2,7	0,0	185,6	1,5	20,9	0	78,9	12,2	113,5	52,82	255	307,82	354,8
	0,0	300,1	0,0	1101,0	44,4	530,8	0	800,9	354	1730,1	739,82	2711,61	3451,43	4905,9
	0,0	53,4	0,0	59,8	0,6	19,1	0	0	0	19,7	7,12	78,9	86,02	94,5
	0,0	87,7	0,0	315,9	0,0	60,2	0	0	0	60,2	42,22	373,3	415,52	491,4
	0,0	16,3	0,0	88,8	7,6	86,8	0	237,7	35,4	367,5	248,89	383	631,89	675,2
	0,0	25,5	0,0	84,5	11,3	101,6	0	92,7	144,3	349,9	94,9	423	517,9	924,8
	0,0	59,9	0,0	379,7	0,5	31	0	0	0	31,5	96,26	408,41	504,67	579,5
	0,0	21,4	0,0	105,4	11,8	118,7	0	334,9	116,3	581,7	85,17	671,1	756,27	981,9

Таблица 1, окончание

	Леса зап.-вед.-ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	Всего лесов на ООПТ I-IV	ГЗЛП	Леса науч.н.-истор. значе-ния	Леса для заш. источ. водоснаб-жения	Леса зон охраны курортов	Осо-бенно ценные лесные массивы	Противо-эрозийн. леса	Лесо-плодовые насаж-дения	Орехово-промысл. зоны
Респ. Калмыкия – Хальмг-Тангч	0,0	0,0	0,6	0,6	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	10,4	0,0	0,0
Респ. Татарстан	7,1	16,6	140,9	164,7	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	14,3	0,0	0,0
Северо-Кавказский район	206,8	192,5	386,8	786,1	15,1	4,1	38,3	208,7	30,8	531,2	0,0	0,0
Краснодарский край	112,8	180,0	90,4	383,2	0,0	0,0	28,4	182,6	1,6	1,7	0,0	0,0
респ. Адыгея	53,5	0,0	4,4	58,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
Ставропольский край	0,0	0,0	10,7	10,7	6,0	0,0	0,0	5,8	6,7	30,4	0,0	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	30,8	0,0	49,4	80,2	0,8	0,0	5,0	2,2	0,0	90,6	0,0	0,0
Ростовская обл.	0,0	0,0	31,2	31,2	8,3	4,1	1,3	0,0	22,5	126,4	0,0	0,0
Респ. Дагестан	0,2	4,0	66,0	70,2	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	139,2	0,0	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	3,0	8,5	3,6	15,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,3	0,0	0,0
Респ. Северная Осетия	6,5	0,0	7,5	14,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	35,7	0,0	0,0
Ингушская респ.	0,0	0,0	27,5	27,5	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	7,9	0,0	0,0
Чеченская респ.	0,0	0,0	95,9	95,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,6	0,0	0,0
Уральский район	523,5	295,9	2328,6	3148,0	18,6	28,1	584,0	22,6	197,4	843,3	0,0	353,6
Курганская обл.	0,0	0,0	129,8	129,8	0,0	6,5	1,3	0,9	0,6	0,0	0,0	0,0
Оренбургская обл.	0,0	0,0	48,2	48,2	14,1	9,0	0,0	0,0	134,1	183,5	0,0	0,0
Пермская обл.	214,4	0,0	394,7	609,1	0,0	0,0	88,4	1,2	0,0	37,4	0,0	0,0
Коми-Пермяцкий авт. округ	0,0	0,0	124,4	124,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Свердловская обл.	83,2	42,9	809,6	935,7	0,0	0,7	30,9	8,2	1,4	0,8	0,0	353,6
Челябинская обл.	23,1	128,3	500,6	652,0	1,4	10,9	461,2	0,8	61,3	621,6	0,0	0,0
респ. Башкортостан	202,8	124,7	303,2	630,7	3,1	0,0	0,0	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Удмуртия	0,0	0,0	18,0	18,0	0,0	1,0	2,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Западно-Сибирский район	1816,8	861,7	3266,9	5945,4	18,2	5,0	1,2	28,3	838,8	47,2	4,7	1071,9
Алтайский край	38,0	0,0	349,7	387,7	10,4	0,0	0,0	13,5	838,8	4,2	4,7	1,7
респ. Алтай	420,5	0,0	40,9	461,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43,0	0,0	310,6
Кемеровская обл.	252,3	311,6	287,1	851,0	0,0	0,0	1,2	7,0	0,0	0,0	0,0	6,8
Новосибирская обл.	0,0	0,0	368,8	368,8	3,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	15,0
Омская обл.	0,0	0,1	433,0	433,1	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	109,6
Томская обл.	0,0	0,0	648,8	648,8	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	393,1
Тюменская обл.	0,0	0,0	484,1	484,1	0,0	1,2	0,0	7,6	0,0	0,0	0,0	7,9
Ханты-Мансийский авт. округ	584,3	550,0	246,4	1380,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	227,2
Ямало-Ненецкий авт. округ	521,7	0,0	408,0	929,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Восточно-Сибирский район	2683,5	1226,6	3310,8	7220,9	2,1	7,7	40,1	70,0	1798,6	5544,6	0,0	7121,4
Красноярский край	673,8	32,6	1509,7	2216,1	0,0	7,7	0,0	0,8	0,0	383,6	0,0	2114,9
Таймырский авт. округ	142,9	0,0	0,1	143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Хакасия	69,4	0,0	97,8	167,2	0,0	0,0	0,1	4,0	0,0	325,6	0,0	608,9
Эвенкийский авт. округ	1,0	0,0	17,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутская обл.	870,4	282,3	345,1	1497,8	0,0	0,0	17,5	4,0	0,0	3860,6	0,0	3140,9
Усть-Ордынский												
Бурятский авт. округ	0,0	0,0	78,3	78,3	0,0	0,0	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2
Читинская обл.	175,0	0,0	784,2	959,2	2,1	0,0	0,0	41,7	46,4	17,7	0,0	670,8
Агинский Бурятский авт. округ	0,0	0,0	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Бурятия	500,7	911,7	77,7	1490,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1752,2	957,1	0,0	583,7
респ. Тыва	250,3	0,0	384,9	635,2	0,0	0,0	0,0	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Дальневосточный район	3768,1	1316,0	23736,2	28820,3	0,0	0,0	67,2	42,5	0,0	0,0	0,0	1006,4
Приморский край	482,9	6,0	352,8	841,7	0,0	0,0	67,2	10,4	0,0	0,0	0,0	663,4
Хабаровский край	1112,7	0,0	1158,3	2271,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	264,0
Еврейская авт. область	54,1	0,0	83,4	137,5	0,0	0,0	0,0	13,3	0,0	0,0	0,0	79,0
Амурская обл.	131,4	0,0	854,8	986,2	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Камчатская обл.	641,0	1200,0	770,5	2611,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Корякский авт. округ	0,0	0,0	124,5	124,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Магаданская обл.	527,3	110,0	183,4	820,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чукотский авт. округ	0,0	0,0	10,7	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская обл.	84,3	0,0	372,4	456,7	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Саха (Якутия)	734,4	0,0	19825,4	20559,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Россия	10257,5	5987,7	37989,3	54234,5	103,1	151,9	1172,5	482,2	4135,3	8409,1	4,7	9553,3

	Притунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерести - лиц	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные борь	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоемов	Всего с РГП	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего КЗЛ V-VI	Всего природо- охран. лесов	Общая покрыт . лесом площадь, тыс.га
	0,0	0,9	0,0	14,5	0,0	0	0	0	0	0	0,587	14,5	15,09	16,4
	0,0	35,0	0,0	52,4	12,6	113,4	0	135,6	58	319,6	164,664	359,4	524,06	1142,2
	0,0	182,0	0,0	1010,2	82,2	236,9	0	1386,5	58,2	1763,8	820,96	2656,9	3477,86	3799,7
	0,0	15,7	0,0	230,0	26,9	86,9	0	673,6	49,2	836,6	384,77	1038,1	1422,87	1528
	0,0	5,0	0,0	9,0	1,3	16,2	0	143,8	8	169,3	57,97	177	234,97	280,2
	0,0	12,0	0,0	60,9	0,0	23,5	0	0	0	23,5	17,43	77,7	95,13	98,1
	0,0	34,3	0,0	132,9	1,7	19,3	0	179,6	0	200,6	80,24	331,8	412,04	429
	0,0	30,4	0,0	193,0	0,5	4	0	13,8	0	18,3	57,85	184,2	242,05	249,1
	0,0	4,6	0,0	156,1	0,7	20,1	0	183,5	0	204,3	70,16	359,7	429,861	436,2
	0,0	28,4	0,0	84,7	0,2	1	0	41,5	1	43,7	15,14	128,2	143,34	186,3
	0,0	19,9	0,0	58,6	0,0	49,5	0	59,3	0	108,8	13,96	167,4	181,36	186,3
	0,0	3,4	0,0	15,1	50,5	0	0	0	0	50,5	27,52	15,1	42,62	75,6
	0,0	28,3	0,0	69,9	0,4	16,4	0	91,4	0	108,2	95,92	177,7	273,62	330,9
	0,0	1597,0	5,7	3650,3	314,8	2149,9	1	969,2	1037,1	4472	3379,23	7576,3	10955,53	36188,3
	0,0	10,5	0,0	19,8	16,7	160,8	0	508,3	6,1	691,9	136,9	687,9	824,8	1592,5
	0,0	67,6	5,7	414,0	0,0	27,2	0	0	0	27,2	197,05	292,4	489,45	558,3
	0,0	525,9	0,0	652,9	64,2	248,1	0	0	121,3	433,6	609,12	1022,3	1631,42	8481,8
	0,0	164,7	0,0	164,7	5,2	7,8	0	0	36	49	124,39	208,5	332,89	2626,4
	0,0	653,3	0,0	1048,9	126,1	1103,2	1	27,8	277,3	1535,4	937,84	2456,1	3393,94	13001,2
	0,0	9,8	0,0	1167,0	22,6	271,4	0	140,1	73,4	507,5	724,18	1579,7	2303,88	2520,2
	0,0	134,2	0,0	148,6	39,5	269,3	0	290,5	444,8	1044,1	630,71	1153,2	1783,91	5480,8
	0,0	31,0	0,0	34,4	40,5	62,1	0	2,5	78,2	183,3	19,04	176,2	195,24	1927,1
	4838,9	2524,9	10,1	9389,2	234,2	744,4	79,5	2793,5	2676,3	6527,9	6799,28	14829	21628,28	91513,9
	0,0	95,0	0,0	968,3	16,5	61,3	0	493,6	207,9	779,3	1226,54	892,3	2118,84	3575,7
	0,0	156,5	0,0	510,1	7,3	12,3	0	1522,4	147,4	1689,4	461,38	2192,2	2653,58	3936,1
	0,0	152,7	10,1	177,8	25,5	297,6	0	0	61,2	384,3	861,07	526,5	1387,57	5619
	0,0	27,4	0,0	46,4	12,1	53,7	79,5	520,1	106,7	772,1	368,83	806,4	1175,23	4634,7
	0,0	21,7	0,0	135,3	9,2	52,2	0	143,8	13,2	218,4	433,09	344,5	777,59	4475,7
	0,0	146,1	0,0	543,0	38,1	71,2	0	0	604,4	713,7	652,63	1214,8	1867,43	18676,9
	0,0	24,1	0,0	40,8	45,0	133,4	0	95,8	283,1	557,3	485,33	551,9	1037,23	6513,2
	0,0	1101,1	0,0	1328,3	56,9	57	0	17,8	1196,6	1328,3	1380,71	2599,7	3980,41	27814,5
	4838,9	800,3	0,0	5639,2	23,6	5,7	0	0	55,8	85,1	929,7	5700,7	6630,4	16268,1
	6894,9	11134,2	6,4	32620,0	339,5	1276,8	2,3	1353,8	5050,1	8022,5	9033,63	38490,3	47523,93	230531,7
	1120,4	3396,6	6,4	7030,4	67,8	369,9	2,3	171,7	194,9	2606,6	2230,20	9555,1	11785,30	52203
	3058,7	124,6	0,0	3183,3	0,0	0	0	0	0	0	143,02	3183,3	3326,32	3326,2
	0,0	90,6	0,0	1029,2	10,0	23	0	197,6	148	378,6	167,24	1397,8	1565,04	2957,3
	2715,8	1712,5	0,0	4428,3	0,0	0	0	0	0	0	17,97	4428,3	4446,27	50741,5
	0,0	3102,0	0,0	10125,0	127,7	376,6	0	0,3	1437,8	1942,4	1497,84	11939,7	13437,54	60483,5
	0,0	37,3	0,0	62,0	4,3	22,9	0	24,5	0	51,7	78,31	109,4	187,71	1099,9
	0,0	990,2	0,0	1768,9	60,6	200,8	0	44,9	784,4	1090,7	1005,56	2752,6	3758,16	28714,6
	0,0	13,2	0,0	14,9	1,2	13,1	0	0	19,2	33,5	16	47,2	63,2	632,8
	0,0	1038,4	0,0	4331,4	65,0	202,4	0	828,2	656	1751,6	3242,25	4265,8	7508,05	22281,2
	0,0	628,8	0,0	646,6	2,9	68,1	0	86,6	9,8	167,4	635,23	811,1	1446,33	8091,7
	5802,4	14170,4	0,0	21088,9	724,4	1175,5	0	376,8	6058,5	8335,2	28820,27	28699,7	57519,97	283471,1
	0,0	853,3	0,0	1594,3	34,0	408,3	0	359,7	516,9	1318,9	841,7	2879,2	3720,9	12535,6
	0,0	2402,6	0,0	2680,0	116,5	209,7	0	17,1	3675,1	4018,4	2270,99	6581,9	8852,89	53745,2
	0,0	108,6	0,0	200,9	10,2	56,9	0	0	12,6	79,7	137,54	270,4	407,94	1636,5
	0,0	500,7	0,0	502,1	348,2	33,9	0	0	823,3	1205,4	986,24	1359,3	2345,54	23140,1
	0,0	1959,6	0,0	1959,6	12,6	25,9	0	0	0	38,5	2611,52	1985,5	4597,02	9678,9
	556,9	1770,3	0,0	2327,2	0,0	0	0	0	0	0	124,50	2327,2	2451,70	10236,9
	0,0	954,3	0,0	954,3	29,9	112,7	0	0	0	142,6	820,67	1067	1887,67	17746,6
	0,0	388,9	0,0	388,9	0,0	1,9	0	0	0	1,9	10,68	390,8	401,48	5133,2
	0,0	877,8	0,0	881,8	47,5	94,1	0	0	0	141,6	456,66	975,9	1432,56	5641
	5245,5	4354,3	0,0	9599,8	125,5	232,1	0	0	1030,6	1388,2	20559,78	10862,5	31422,28	143977,1
	27208,0	35841,7	69,0	87130,8	3011,3	10917,7	82,8	8239,2	20309,8	42560,8	58590,7	122324,1	180914,8	774250,9

Таблица 2. Доля лесов природоохранного назначения, в различных регионах России (в % от открытой лесом площади региона)

	Леса заповедников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	ЛПП ООПТ I-IV	ГЗЛП	Леса научн.-истор. значения	Леса для защ. источ. водоснабжения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо-эрозийн. леса	Лесо-плодовые насаждения	Орехово-промысл. зоны
Категория охраняемых территорий IUCN	Ia, Ib	II	III, IV		V	III	VI	VI	IV	VI	VI	VI
ИПОЛ	1,00	0,83	0,75		0,50	0,65	0,65	0,65	0,80	0,50	0,60	0,75
Прибалтийский район	0,00	1,63	14,18	15,80	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	1,15	0,00	0,00
Калининградская обл.	0,00	1,63	14,18	15,80	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	1,15	0,00	0,00
Северный район	1,18	1,88	2,11	5,18	0,00	0,08	0,01	0,02	1,04	0,00	0,00	0,00
Архангельская обл.	0,20	1,26	2,97	4,44	0,00	0,26	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00
Ненецкий ао-г	0,00	0,00	27,31	27,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Вологодская обл.	0,32	0,66	3,18	4,16	0,00	0,07	0,06	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00
Мурманская обл.	3,26	0,00	1,34	4,60	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Карелия	0,41	1,52	1,63	3,56	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Коми	2,08	3,20	1,25	6,53	0,00	0,00	0,00	0,01	2,48	0,00	0,00	0,00
Северо-Западный район	0,31	1,48	3,83	5,62	0,00	0,00	0,07	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00
Ленинградская обл.	0,53	0,00	4,10	4,63	0,00	0,01	0,16	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00
Новгородская обл.	0,10	3,81	0,09	3,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Псковская обл.	0,20	0,98	9,41	10,59	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
Центральный район	0,56	1,28	8,79	10,62	0,00	0,15	1,65	0,29	0,29	1,07	0,00	0,00
Брянская обл.	0,95	0,00	5,94	6,89	0,00	0,93	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00
Владимирская обл.	0,00	4,31	10,12	14,43	0,00	0,19	0,38	0,04	0,00	0,50	0,00	0,00
Ивановская обл.	0,00	0,11	4,60	4,71	0,00	0,00	0,47	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00
Тверская обл.	0,46	0,00	13,80	14,26	0,00	0,00	2,78	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00
Калужская обл.	1,30	1,65	5,63	8,57	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00
Костромская обл.	0,00	0,00	7,71	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Московская обл.	0,24	0,00	11,08	11,32	0,00	0,65	10,86	0,01	0,36	0,00	0,00	0,00
Орловская обл.	0,00	17,60	5,03	22,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52	28,15	0,00	0,00
Рязанская обл.	4,92	4,02	0,69	9,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Смоленская обл.	0,00	5,25	4,04	9,30	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Тульская обл.	0,00	0,00	8,66	8,66	0,00	0,00	0,00	0,26	15,10	44,19	0,00	0,00
Ярославская обл.	0,85	0,00	12,37	13,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Волго-Вятский район	0,77	0,87	3,17	4,82	0,00	0,04	0,11	0,08	0,01	0,22	0,00	0,00
Нижегородская обл.	1,13	0,00	5,97	7,10	0,00	0,07	0,41	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00
Кировская обл.	0,07	0,00	0,72	0,80	0,00	0,02	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Марий Эл	1,57	2,61	2,81	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Мордовия	4,47	4,82	8,12	17,41	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Чувашия	1,43	9,23	12,61	23,28	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	5,22	0,00	0,00
Центрально-Черноземный район	3,68	0,00	6,18	9,86	0,35	0,07	0,00	0,08	23,36	40,06	0,00	0,00
Белгородская обл.	0,62	0,00	8,09	8,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,52	0,00	0,00
Воронежская обл.	6,74	0,00	4,01	10,74	0,73	0,23	0,00	0,00	47,90	17,34	0,00	0,00
Курская обл.	0,68	0,00	7,22	7,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,01	0,00	0,00
Липецкая обл.	6,19	0,00	18,32	24,51	0,99	0,00	0,00	0,57	45,29	16,97	0,00	0,00
Тамбовская обл.	2,54	0,00	0,34	2,88	0,00	0,00	0,00	0,00	12,01	39,54	0,00	0,00
Поволжский район	0,78	2,07	10,70	13,55	0,90	0,08	1,35	0,23	1,45	12,32	0,00	0,00
Астраханская обл.	3,28	0,00	4,26	7,54	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	0,00	0,00
Волгоградская обл.	0,00	0,00	8,02	8,02	3,74	0,00	0,00	0,00	0,57	42,12	0,00	0,00
Самарская обл.	3,21	9,17	14,76	27,13	0,33	0,04	0,00	0,67	9,69	0,01	0,00	0,00
Пензенская обл.	0,71	0,00	9,54	10,25	0,16	0,01	0,38	0,05	0,00	5,77	0,00	0,00
Саратовская обл.	0,00	3,97	12,25	16,21	2,93	0,00	0,00	0,40	0,40	51,46	0,00	0,00
Ульяновская обл.	0,00	0,00	8,25	8,25	0,00	0,38	6,38	0,11	0,05	1,64	0,00	0,00
респ. Калмыкия – Хальмг-Тангч	0,00	0,00	3,58	3,58	19,51	0,00	0,00	0,00	0,00	63,41	0,00	0,00
респ. Татарстан	0,62	1,45	12,34	14,42	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	1,25	0,00	0,00
Северо-Кавказский район	5,44	5,07	10,18	20,69	0,40	0,11	1,01	5,49	0,81	13,98	0,00	0,00
Краснодарский край	7,38	11,78	5,91	25,08	0,00	0,00	1,86	11,95	0,10	0,11	0,00	0,00
респ. Адыгея	19,10	0,00	1,58	20,69	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
Ставропольский край	0,00	0,00	10,94	10,94	6,12	0,00	0,00	5,91	6,83	30,99	0,00	0,00
респ. Карачаево-Черкесия	7,18	0,00	11,52	18,70	0,19	0,00	1,17	0,51	0,00	21,12	0,00	0,00
Ростовская обл.	0,00	0,00	12,54	12,54	3,33	1,65	0,52	0,00	9,03	50,74	0,00	0,00
респ. Дагестан	0,04	0,92	15,13	16,08	0,00	0,00	0,00	2,82	0,00	31,91	0,00	0,00
респ. Кабардино-Балкария	1,61	4,56	1,95	8,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,22	0,00	0,00
респ. Северная Осетия	3,49	0,01	4,00	7,49	0,00	0,00	0,54	1,07	0,00	19,16	0,00	0,00
Ингушская респ.	0,00	0,00	36,40	36,40	0,00	0,00	0,00	5,03	0,00	10,45	0,00	0,00
Чеченская респ.	0,00	0,00	28,99	28,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,57	0,00	0,00

	Пригунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерести - лиц	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные борь	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоемов	Всего с РГП	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего КЗЛ V-VI	Всего I-VI ООПТ +КЗЛ
	VI	VI	III		-	VI	VI	VI	VI	0,00			
	0,80	0,65	0,75		-	0,55	0,60	0,55	0,65	0,00			
	0,00	0,00	0,17	1,36	4,00	17,30	0,00	48,20	4,88	74,39	15,97	71,57	87,55
	0,00	0,00	0,17	1,36	4,00	17,30	0,00	48,20	4,88	74,39	15,97	71,57	87,55
	12,56	6,73	0,03	20,47	0,76	0,96	0,00	0,00	2,40	4,12	6,33	22,67	29,00
	7,54	8,42	0,00	16,24	0,57	0,84	0,00	0,00	0,90	2,30	4,69	17,72	22,42
	88,35	11,65	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,31	100,00	127,31
	0,00	1,18	0,00	1,84	0,55	1,18	0,00	0,00	5,38	7,11	4,76	7,80	12,56
	35,37	11,01	0,00	46,40	1,01	3,21	0,00	0,00	0,60	4,82	4,62	50,19	54,80
	0,00	6,75	0,03	6,84	2,03	1,72	0,00	0,00	9,15	12,90	3,59	17,68	21,27
	19,90	6,55	0,07	29,01	0,54	0,36	0,00	0,00	0,72	1,62	9,07	27,54	36,61
	0,00	2,67	0,00	2,86	2,31	8,44	0,00	0,34	7,21	18,29	5,63	18,84	24,47
	0,00	5,52	0,00	5,83	3,41	12,85	0,00	0,55	8,45	25,25	4,63	27,66	32,29
	0,00	0,37	0,00	0,37	1,50	5,57	0,00	0,00	5,36	12,44	3,99	11,30	15,29
	0,00	0,02	0,00	0,27	1,16	3,21	0,00	0,41	7,47	12,24	10,59	11,35	21,94
	0,00	1,09	0,10	4,64	1,33	11,10	0,00	0,76	6,36	19,55	11,15	22,33	33,48
	0,00	0,04	0,00	1,02	3,45	8,99	0,00	10,74	3,52	26,70	7,87	23,29	31,16
	0,00	0,37	0,00	1,49	2,41	10,18	0,00	0,42	12,83	25,82	14,62	24,72	39,34
	0,00	0,46	0,00	1,01	1,54	11,06	0,00	0,00	6,41	19,00	4,71	18,48	23,19
	0,00	2,85	0,09	7,01	0,90	1,47	0,00	0,00	8,74	11,11	14,35	17,13	31,48
	0,00	1,03	0,00	2,04	1,68	10,53	0,00	0,00	7,04	19,25	8,57	19,61	28,18
	0,00	0,96	0,02	0,98	0,92	2,21	0,00	0,00	3,96	7,09	7,73	7,13	14,86
	0,00	0,02	0,79	12,68	2,09	66,04	0,00	0,00	0,02	68,14	13,11	76,94	90,05
	0,00	0,10	0,00	28,77	0,21	14,36	0,00	4,28	0,00	18,85	23,15	46,89	70,04
	0,00	0,70	0,01	0,71	1,14	6,64	0,00	2,44	14,59	24,81	9,64	24,37	34,01
	0,00	0,85	0,00	1,11	1,13	2,28	0,00	0,00	7,32	10,73	9,56	10,45	20,01
	0,00	0,84	0,00	60,39	0,00	14,72	0,00	0,03	0,00	14,75	23,76	60,04	83,80
	0,00	0,37	0,00	0,37	0,71	12,81	0,00	0,00	5,12	18,63	13,22	18,30	31,52
	0,00	1,51	0,02	1,98	1,08	5,01	0,00	1,04	8,13	15,25	4,88	16,09	20,97
	0,00	1,08	0,00	1,59	1,29	10,51	0,00	1,91	8,26	21,98	7,19	22,18	29,38
	0,00	1,58	0,03	1,76	0,71	2,22	0,00	0,07	4,93	7,93	0,84	8,94	9,78
	0,00	2,48	0,00	2,48	1,74	4,11	0,00	0,68	22,90	29,44	7,00	30,17	37,17
	0,00	0,55	0,00	0,81	1,32	7,20	0,00	4,66	5,76	18,95	17,67	18,18	35,85
	0,00	2,30	0,00	7,71	2,86	6,30	0,00	4,59	19,05	32,79	23,28	37,64	60,92
	0,00	2,63	0,08	66,64	0,46	8,25	0,00	5,45	1,17	15,33	33,37	58,00	91,37
	0,00	0,00	0,52	72,03	0,00	15,71	0,00	0,00	0,00	15,71	9,23	87,23	96,46
	0,00	7,27	0,00	73,48	0,00	5,53	0,00	0,00	0,00	5,53	58,87	30,88	89,75
	0,00	0,00	0,00	71,01	2,17	8,65	0,00	0,00	2,05	12,87	7,90	81,71	89,62
	0,00	1,93	0,00	65,75	0,00	9,32	0,00	0,00	0,00	9,32	69,80	29,78	99,57
	0,00	0,76	0,00	52,31	0,42	5,89	0,00	22,24	3,44	31,99	14,89	71,87	86,76
	0,00	6,12	0,00	22,44	0,91	10,82	0,00	16,33	7,22	35,27	15,08	55,27	70,35
	0,00	56,51	0,00	63,28	0,63	20,21	0,00	0,00	0,00	20,85	7,54	83,49	91,03
	0,00	17,85	0,00	64,29	0,00	12,25	0,00	0,00	0,00	12,25	8,59	75,97	84,56
	0,00	2,41	0,00	13,15	1,13	12,86	0,00	35,20	5,24	54,43	36,86	56,72	93,59
	0,00	2,76	0,00	9,14	1,22	10,99	0,00	10,02	15,60	37,84	10,26	45,74	56,00
	0,00	10,34	0,00	65,52	0,09	5,35	0,00	0,00	0,00	5,44	16,61	70,48	87,09
	0,00	2,18	0,00	10,73	1,20	12,09	0,00	34,11	11,84	59,24	8,67	68,35	77,02
	0,00	5,49	0,00	88,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,58	88,41	91,99
	0,00	3,06	0,00	4,59	1,10	9,93	0,00	11,87	5,08	27,98	14,42	31,47	45,88
	0,00	4,79	0,00	26,59	2,16	6,23	0,00	36,49	1,53	46,42	21,61	69,92	91,53
	0,00	1,03	0,00	15,05	1,76	5,69	0,00	44,08	3,22	54,75	25,18	67,94	93,12
	0,00	1,78	0,00	3,21	0,46	5,78	0,00	51,32	2,86	60,42	20,69	63,17	83,86
	0,00	12,23	0,00	62,08	0,00	23,96	0,00	0,00	0,00	23,96	17,77	79,20	96,98
	0,00	8,00	0,00	30,98	0,40	4,50	0,00	41,86	0,00	46,76	18,70	77,34	96,05
	0,00	12,20	0,00	77,48	0,20	1,61	0,00	5,54	0,00	7,35	23,22	73,95	97,17
	0,00	1,05	0,00	35,79	0,16	4,61	0,00	42,07	0,00	46,84	16,08	82,46	98,55
	0,00	15,24	0,00	45,46	0,11	0,54	0,00	22,28	0,54	23,46	8,13	68,81	76,94
	0,00	10,68	0,00	31,45	0,00	26,57	0,00	31,83	0,00	58,40	7,49	89,86	97,35
	0,00	4,50	0,00	19,97	66,80	0,00	0,00	0,00	0,00	66,80	36,40	19,97	56,38
	0,00	8,55	0,00	21,12	0,12	4,96	0,00	27,62	0,00	32,70	28,99	53,70	82,69

Таблица 2, окончание

	Леса заповед- ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	ЛПП ООПТ I-IV	ГЗЛП	Леса науч.н.- истор. значе- ния	Леса для заш. источ. водоснаб- жения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо- эрозийн. леса	Лесо- плодовые насаж- дения	Орехово- промышл. зоны
Уральский район	1,45	0,82	6,43	8,70	0,05	0,08	1,61	0,06	0,55	2,33	0,00	0,98
Курганская обл.	0,00	0,00	8,15	8,15	0,00	0,41	0,08	0,06	0,04	0,00	0,00	0,00
Оренбургская обл.	0,00	0,00	8,64	8,64	2,53	1,61	0,00	0,00	24,02	32,87	0,00	0,00
Пермская обл.	2,53	0,00	4,65	7,18	0,00	0,00	1,04	0,01	0,00	0,44	0,00	0,00
Коми-Пермяцкий ао-г	0,00	0,00	4,74	4,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Свердловская обл.	0,64	0,33	6,23	7,20	0,00	0,01	0,24	0,06	0,01	0,01	0,00	2,72
Челябинская обл.	0,92	5,09	19,86	25,87	0,06	0,43	18,30	0,03	2,43	24,66	0,00	0,00
респ. Башкортостан	3,70	2,28	5,53	11,51	0,06	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Удмуртия	0,00	0,00	0,93	0,94	0,00	0,05	0,11	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Западно-Сибирский район	1,99	0,94	3,57	6,50	0,02	0,01	0,00	0,03	0,92	0,05	0,01	1,17
Алтайский край	1,06	0,00	9,78	10,84	0,29	0,00	0,00	0,38	23,46	0,12	0,13	0,05
респ. Алтай	10,68	0,00	1,04	11,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09	0,00	7,89
Кемеровская обл.	4,49	5,55	5,11	15,14	0,00	0,00	0,02	0,12	0,00	0,00	0,00	0,12
Новосибирская обл.	0,00	0,00	7,96	7,96	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32
Омская обл.	0,00	0,00	9,67	9,68	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,45
Томская обл.	0,00	0,00	3,47	3,47	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10
Тюменская обл.	0,00	0,00	7,43	7,43	0,00	0,02	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,12
Ханты-Мансийский ао-г	2,10	1,98	0,89	4,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82
Ямало-Ненецкий ао-г	3,21	0,00	2,51	5,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Восточно-Сибирский район	1,16	0,53	1,44	3,13	0,00	0,00	0,02	0,03	0,78	2,41	0,00	3,09
Красноярский край	1,29	0,06	2,89	4,25	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00	4,05
Таймырский ао-г	4,30	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Хакасия	2,35	0,00	3,31	5,66	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	11,01	0,00	20,59
Эвенкийский ао-г	0,00	0,00	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иркутская обл.	1,44	0,47	0,57	2,48	0,00	0,00	0,03	0,01	0,00	6,38	0,00	5,19
Усть-Ордынский Бурятский ао-г	0,00	0,00	7,12	7,12	0,00	0,00	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
Читинская обл.	0,61	0,00	2,73	3,34	0,01	0,00	0,00	0,15	0,16	0,06	0,00	2,34
Агинский Бурятский ао-г	0,00	0,00	2,53	2,53	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Бурятия	2,25	4,09	0,35	6,69	0,00	0,00	0,00	0,00	7,86	4,30	0,00	2,62
респ. Тыва	3,09	0,00	4,76	7,85	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00
Дальневосточный район	1,33	0,46	8,37	10,17	0,00	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,36
Приморский край	3,85	0,05	2,81	6,71	0,00	0,00	0,54	0,08	0,00	0,00	0,00	5,29
Хабаровский край	2,07	0,00	2,16	4,23	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,49
Еврейская ао-г	3,31	0,00	5,10	8,40	0,00	0,00	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	4,83
Амурская обл.	0,57	0,00	3,69	4,26	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Камчатская обл.	6,62	12,40	7,96	26,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Корякский ао-г	0,00	0,00	1,22	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Магаданская обл.	2,97	0,62	1,03	4,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Чукотский ао-г	0,00	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Сахалинская обл.	1,49	0,00	6,60	8,10	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00
респ. Саха (Якутия)	0,51	0,00	13,77	14,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Россия	1,32	0,77	4,91	7,00	0,01	0,02	0,15	0,06	0,53	1,09	0,00	1,23

Таблица 3. Распределение лесов различных категорий защищенности по регионам России (в % оттокрытой лесом площади России)

	Леса запо- вед- ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	Всего лесов на ООПТ	ГЗЛП	Леса науч.н.- истор. значе- ния	Леса для заш. источ. водоснаб- жения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо- эрозийн. леса	Лесо- плодовые насаж- дения	Орехово- промышл. зоны
Категория охраняемых: территорий IUCN	Ia, Ib	II	III, IV	I-IV	V	III	VI	VI	IV	VI	VI	VI
ИПОЛ	1,00	0,83	0,75		0,50	0,65	0,65	0,65	0,80	0,50	0,60	0,75
Прибалтийский район	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Калининградская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Северный район	0,1	0,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Архангельская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ненецкий авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Вологодская обл.	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мурманская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Притунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерестил.	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоем.	Всего с РГП	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего КЗЛ V-VI	Всего I-VI ООПТ +КЗЛ
	0,00	4,41	0,02	10,09	0,87	5,94	0,00	2,68	2,87	12,36	9,34	20,94	30,27
	0,00	0,66	0,00	1,24	1,05	10,10	0,00	31,92	0,38	43,45	8,60	43,20	51,79
	0,00	12,11	1,02	74,15	0,00	4,87	0,00	0,00	0,00	4,87	35,29	52,37	87,67
	0,00	6,20	0,00	7,70	0,76	2,93	0,00	0,00	1,43	5,11	7,18	12,05	19,23
	0,00	6,27	0,00	6,27	0,20	0,30	0,00	0,00	1,37	1,87	4,74	7,94	12,67
	0,00	5,02	0,00	8,07	0,97	8,49	0,01	0,21	2,13	11,81	7,21	18,89	26,10
	0,00	0,39	0,00	46,31	0,90	10,77	0,00	5,56	2,91	20,14	28,74	62,68	91,42
	0,00	2,45	0,00	2,71	0,72	4,91	0,00	5,30	8,12	19,05	11,51	21,04	32,55
	0,00	1,61	0,00	1,79	2,10	3,22	0,00	0,13	4,06	9,51	0,99	9,14	10,13
	5,29	2,76	0,01	10,26	0,26	0,81	0,09	3,05	2,92	7,13	7,43	16,20	23,63
	0,00	2,66	0,00	27,08	0,46	1,71	0,00	13,80	5,81	21,79	34,30	24,95	59,26
	0,00	3,98	0,00	12,96	0,19	0,31	0,00	38,68	3,74	42,92	11,72	55,69	67,42
	0,00	2,72	0,18	3,16	0,45	5,30	0,00	0,00	1,09	6,84	15,32	9,37	24,69
	0,00	0,59	0,00	1,00	0,26	1,16	1,72	11,22	2,30	16,66	7,96	17,40	25,36
	0,00	0,48	0,00	3,02	0,21	1,17	0,00	3,21	0,29	4,88	9,68	7,70	17,37
	0,00	0,78	0,00	2,91	0,20	0,38	0,00	0,00	3,24	3,82	3,49	6,50	10,00
	0,00	0,37	0,00	0,63	0,69	2,05	0,00	1,47	4,35	8,56	7,45	8,47	15,93
	0,00	3,96	0,00	4,78	0,20	0,20	0,00	0,06	4,30	4,78	4,96	9,35	14,31
	29,74	4,92	0,00	34,66	0,15	0,04	0,00	0,00	0,34	0,52	5,71	35,04	40,76
	2,99	4,83	0,00	14,15	0,15	0,55	0,00	0,59	2,19	3,48	3,92	16,70	20,61
	2,15	6,51	0,01	13,47	0,13	0,71	0,00	0,33	3,82	4,99	4,27	18,30	22,58
	91,96	3,75	0,00	95,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,30	95,70	100,00
	0,00	3,06	0,00	34,80	0,34	0,78	0,00	6,68	5,00	12,80	5,66	47,27	52,92
	5,35	3,37	0,00	8,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	8,73	8,76
	0,00	5,13	0,00	16,74	0,21	0,62	0,00	0,00	2,38	3,21	2,48	19,74	22,22
	0,00	3,39	0,00	5,64	0,39	2,08	0,00	2,23	0,00	4,70	7,12	9,95	17,07
	0,00	3,45	0,00	6,16	0,21	0,70	0,00	0,16	2,73	3,80	3,50	9,59	13,09
	0,00	2,09	0,00	2,35	0,19	2,07	0,00	0,00	3,03	5,29	2,53	7,46	9,99
	0,00	4,66	0,00	19,44	0,29	0,91	0,00	3,72	2,94	7,86	14,55	19,15	33,70
	0,00	7,77	0,00	7,99	0,04	0,84	0,00	1,07	0,12	2,07	7,85	10,02	17,87
	2,05	5,00	0,00	7,44	0,26	0,41	0,00	0,13	2,14	2,94	10,17	10,12	20,29
	0,00	6,81	0,00	12,72	0,27	3,26	0,00	2,87	4,12	10,52	6,71	22,97	29,68
	0,00	4,47	0,00	4,99	0,22	0,39	0,00	0,03	6,84	7,48	4,23	12,25	16,47
	0,00	6,64	0,00	12,28	0,62	3,48	0,00	0,00	0,77	4,87	8,40	16,52	24,93
	0,00	2,16	0,00	2,17	1,50	0,15	0,00	0,00	3,56	5,21	4,26	5,87	10,14
	0,00	20,25	0,00	20,25	0,13	0,27	0,00	0,00	0,00	0,40	26,98	20,51	47,50
	5,44	17,29	0,00	22,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	22,73	23,95
	0,00	5,38	0,00	5,38	0,17	0,64	0,00	0,00	0,00	0,80	4,62	6,01	10,64
	0,00	7,58	0,00	7,58	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,21	7,61	7,82
	0,00	15,56	0,00	15,63	0,84	1,67	0,00	0,00	0,00	2,51	8,10	17,30	25,40
	3,64	3,02	0,00	6,67	0,09	0,16	0,00	0,00	0,72	0,96	14,28	7,54	21,82
	3,51	4,63	0,01	11,25	0,39	1,41	0,01	1,06	2,62	5,50	7,57	15,80	23,37

	Притунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерести - лиц	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоем.	Всего с РГП	Всего КЗЛ I-VI	В т.ч. КЗЛ I-IV	В т.ч. КЗЛ V-VI	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего природо- охран. лесов	Общая покрыт . лесом площадь
	VI	VI	III		-	VI	VI	VI	VI							
	0,80	0,65	0,75		-	0,55	0,60	0,55	0,65							
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,03	0,03	0,00	0,03	0,01	0,03	0,04
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,03	0,03	0,00	0,03	0,01	0,03	0,04
	1,2	0,7	0,0	2,0	0,08	0,10	0,00	0,00	0,24	0,41	2,37	0,11	2,25	0,63	2,88	9,95
	0,2	0,2	0,0	0,5	0,02	0,02	0,00	0,00	0,03	0,07	0,51	0,01	0,51	0,13	0,64	2,85
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,01	0,03	0,02
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,07	0,09	0,11	0,01	0,10	0,06	0,16	1,30
	0,2	0,1	0,0	0,3	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,03	0,34	0,00	0,34	0,03	0,37	0,68

Таблица 3, продолжение

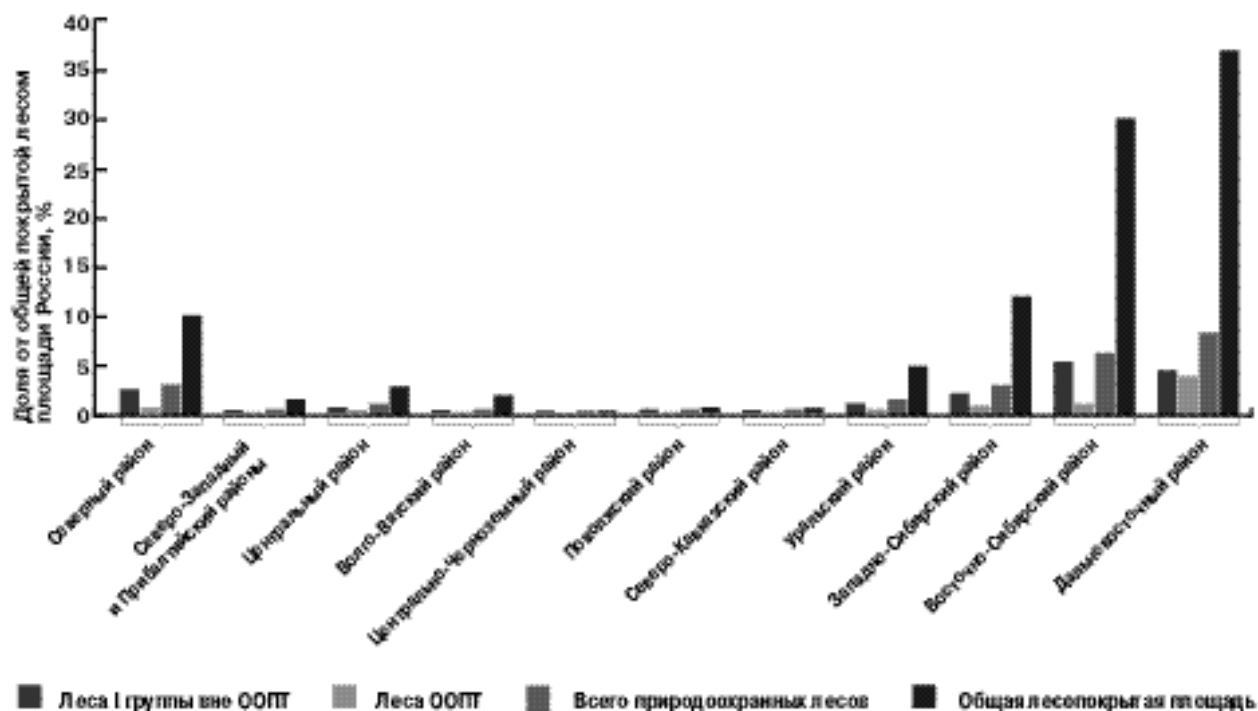
	Леса зап.-вед.-ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	Всего лесов на ООПТ	ГЗЛП	Леса науч. н.-истор. значе-ния	Леса для заш. источ. водоснаб-жения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо-эрозийн. леса	Лесо-плодовые насаж-дения	Орехово-промысл. зоны
респ.Карелия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ.Коми	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Северо-Западный район	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ленинградская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Новгородская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Центральный район	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Брянская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Владимирская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ивановская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тверская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Калужская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Костромская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Московская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Орловская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Рязанская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Смоленская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тульская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ярославская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Волго-Вятский район	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нижегородская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кировская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Марий Эл	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Мордовия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Чувашия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Центрально-Черноземный район	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Белгородская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воронежская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Курская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Липецкая обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тамбовская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Поволжский район	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Астраханская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Волгоградская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Самарская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пензенская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Саратовская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ульяновская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Калмыкия – Хальмг-Тангч	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Северо-Кавказский район	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Краснодарский край	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Адыгея	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ставропольский край	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Карачаево-Черкесия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ростовская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Дагестан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Кабардино-Балкария	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ.Северная Осетия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ингушская респ.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чеченская респ.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Уральский район	0,1	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Курганская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Оренбургская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пермская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Коми-Пермяцкий авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Свердловская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Челябинская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
респ.Башкортостан	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ.Удмуртия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Западно-Сибирский район	0,2	0,1	0,4	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
Алтайский край	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Респ.Алтай	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кемеровская обл.	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Новосибирская обл.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Омская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Томская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

	Притунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерестил.	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоем.	Всего с РГП	Всего КЗЛ I-VI	В т.ч. КЗЛ I-IV	В т.ч. КЗЛ V-VI	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего природо- охран. лесов	Общая покрыт . лесом площадь
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,11	0,16	0,21	0,00	0,21	0,04	0,26	1,21
	0,8	0,3	0,0	1,1	0,02	0,01	0,00	0,00	0,03	0,06	1,17	0,10	1,07	0,35	1,42	3,88
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,03	0,11	0,00	0,00	0,10	0,25	0,25	0,00	0,25	0,08	0,33	1,34
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	0,08	0,00	0,00	0,05	0,16	0,17	0,00	0,17	0,03	0,20	0,62
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,03	0,00	0,00	0,02	0,06	0,05	0,00	0,05	0,02	0,07	0,45
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	0,03	0,03	0,00	0,03	0,03	0,06	0,27
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,04	0,30	0,00	0,02	0,17	0,53	0,62	0,01	0,61	0,30	0,91	2,71
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,01	0,00	0,02	0,01	0,04	0,04	0,00	0,03	0,01	0,05	0,15
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,05	0,05	0,00	0,05	0,03	0,07	0,19
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00	0,02	0,01	0,03	0,13
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,01	0,00	0,00	0,05	0,06	0,10	0,00	0,10	0,08	0,18	0,58
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,03	0,03	0,00	0,03	0,01	0,05	0,17
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,01	0,00	0,00	0,02	0,04	0,04	0,00	0,04	0,04	0,08	0,57
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,16	0,00	0,00	0,00	0,17	0,19	0,00	0,19	0,03	0,22	0,25
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	0,03	0,03	0,00	0,03	0,01	0,04	0,13
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,03	0,03	0,00	0,03	0,03	0,05	0,26
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,01	0,03	0,01	0,04	0,04
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,03	0,00	0,00	0,01	0,04	0,04	0,00	0,04	0,03	0,07	0,21
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	0,09	0,00	0,02	0,14	0,27	0,29	0,00	0,29	0,09	0,37	1,77
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,05	0,00	0,01	0,04	0,10	0,10	0,00	0,10	0,03	0,14	0,47
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,02	0,00	0,00	0,05	0,08	0,09	0,00	0,09	0,01	0,10	0,98
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,04	0,05	0,05	0,00	0,05	0,01	0,06	0,17
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00	0,02	0,02	0,03	0,09
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,03	0,00	0,03	0,02	0,05	0,07
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,02	0,00	0,01	0,00	0,03	0,15	0,04	0,11	0,06	0,17	0,19
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03	0,00	0,03	0,03
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03	0,02	0,03	0,05	0,06
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,03	0,03
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,04	0,01	0,03	0,01	0,04	0,05
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,01	0,07	0,00	0,10	0,05	0,22	0,36	0,01	0,35	0,10	0,45	0,63
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,05	0,00	0,05	0,01	0,05	0,06
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,03	0,00	0,05	0,06	0,01	0,05	0,03	0,08	0,09
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,05	0,05	0,00	0,05	0,01	0,07	0,12
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,01	0,07	0,07
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,02	0,00	0,04	0,02	0,08	0,09	0,00	0,09	0,01	0,10	0,13
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,04	0,05	0,00	0,05	0,02	0,07	0,15
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,01	0,03	0,00	0,18	0,01	0,23	0,35	0,00	0,34	0,11	0,45	0,49
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,09	0,01	0,11	0,13	0,00	0,13	0,05	0,18	0,20
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,02	0,00	0,02	0,01	0,03	0,04
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,03	0,04	0,00	0,04	0,01	0,05	0,06
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,02	0,01	0,03	0,03
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,03	0,05	0,00	0,05	0,01	0,06	0,06
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,02	0,00	0,02	0,02
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,02	0,00	0,02	0,02
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,02	0,01	0,04	0,04
	0,0	0,2	0,0	0,5	0,04	0,28	0,00	0,13	0,13	0,58	1,01	0,03	0,98	0,44	1,41	4,67
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,02	0,00	0,07	0,00	0,09	0,09	0,00	0,09	0,02	0,11	0,21
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,02	0,04	0,03	0,06	0,07
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,01	0,03	0,00	0,00	0,02	0,06	0,13	0,00	0,13	0,08	0,21	1,10
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	0,03	0,02	0,04	0,34
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,02	0,14	0,00	0,00	0,04	0,20	0,32	0,00	0,32	0,12	0,44	1,68
	0,0	0,0	0,0	0,2	0,00	0,04	0,00	0,02	0,01	0,07	0,21	0,01	0,20	0,09	0,30	0,33
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,03	0,00	0,04	0,06	0,13	0,15	0,00	0,15	0,08	0,23	0,71
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00	0,02	0,00	0,03	0,25
	0,6	0,3	0,0	1,2	0,03	0,10	0,01	0,36	0,35	0,84	2,03	0,11	1,92	0,88	2,79	11,82
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,01	0,00	0,06	0,03	0,10	0,22	0,11	0,12	0,16	0,27	0,46
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,00	0,00	0,20	0,02	0,22	0,28	0,00	0,28	0,06	0,34	0,51
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,04	0,00	0,00	0,01	0,05	0,07	0,00	0,07	0,11	0,18	0,73
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,01	0,07	0,01	0,10	0,10	0,00	0,10	0,05	0,15	0,60
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,03	0,04	0,00	0,04	0,06	0,10	0,58
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,01	0,00	0,00	0,08	0,09	0,16	0,00	0,16	0,08	0,24	2,41

Таблица 3, окончание

	Леса запо-вед-ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	Всего лесов на ООПТ	ГЗЛП	Леса науч. н.-истор. значе-ния	Леса для заш. источ. водоснаб-жения	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо-эрозийн. леса	Лесо-плодовые насаж-дения	Орехово-промьсл. зоны
Тюменская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ханты-Мансийский авт. округ	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ямало-Ненецкий авт. округ	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Восточно-Сибирский район	0,3	0,2	0,4	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,7	0,0	0,9
Красноярский край	0,1	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Таймырский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ. Хакасия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Эвенкийский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутская обл.	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,4
Усть-Ордынский												
Бурятский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Читинская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Агинский Бурятский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
респ. Бурятия	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1
респ. Тыва	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дальневосточный район	0,5	0,2	3,1	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Приморский край	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Хабаровский край	0,1	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Еврейская авт. область	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Амурская обл.	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Камчатская обл.	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Корякский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Магаданская обл.	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чукотский авт. округ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская обл.	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Респ. Саха (Якутия)	0,1	0,0	2,6	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Россия	1,3	0,8	4,9	7,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,5	1,1	0,0	1,2

Рис. 1. Доля лесов природоохранного назначения в различных регионах России (по экономическим районам)



	Пригунд- ровые леса	Запрет . полосы вдоль нерести - лиц	Заповед. лесные участки	Всего без РГП	Защитн. полосы вдоль дорог	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам водоемов	Всего с РГП	Всего КЗЛ I-VI	В т.ч. КЗЛ I-IV	В т.ч. КЗЛ V-VI	Всего I-IV ООПТ +КЗЛ	Всего природо- охран. лесов	Общая покрыт . лесом площадь
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,02	0,00	0,01	0,04	0,07	0,07	0,00	0,07	0,06	0,13	0,84
	0,0	0,1	0,0	0,2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,15	0,17	0,34	0,00	0,34	0,18	0,51	3,59
	0,6	0,1	0,0	0,7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,74	0,00	0,74	0,12	0,86	2,10
	0,9	1,4	0,0	4,2	0,04	0,16	0,00	0,17	0,65	1,04	5,21	0,23	4,97	1,17	6,14	29,77
	0,1	0,4	0,0	0,9	0,01	0,05	0,00	0,02	0,26	0,34	1,24	0,00	1,23	0,29	1,52	6,74
	0,4	0,0	0,0	0,4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,00	0,41	0,02	0,43	0,43
	0,0	0,0	0,0	0,1	0,00	0,00	0,00	0,03	0,02	0,05	0,18	0,00	0,18	0,02	0,20	0,38
	0,4	0,2	0,0	0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,57	0,00	0,57	6,55
	0,0	0,4	0,0	1,3	0,02	0,05	0,00	0,00	0,19	0,25	1,54	0,00	1,54	0,19	1,74	7,81
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,14
	0,0	0,1	0,0	0,2	0,01	0,03	0,00	0,01	0,10	0,14	0,36	0,01	0,36	0,13	0,49	3,71
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,08
	0,0	0,1	0,0	0,6	0,01	0,03	0,00	0,11	0,08	0,23	0,78	0,23	0,55	0,42	0,97	2,88
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,10	0,00	0,10	0,08	0,19	1,05
	0,7	1,8	0,0	2,7	0,09	0,15	0,00	0,05	0,78	1,08	3,71	0,00	3,71	3,72	7,43	36,61
	0,0	0,1	0,0	0,2	0,00	0,05	0,00	0,05	0,07	0,17	0,37	0,00	0,37	0,11	0,48	1,62
	0,0	0,3	0,0	0,3	0,02	0,03	0,00	0,00	0,47	0,52	0,85	0,00	0,85	0,29	1,14	6,94
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	0,03	0,02	0,05	0,21
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,04	0,00	0,00	0,00	0,11	0,16	0,18	0,00	0,18	0,13	0,30	2,99
	0,0	0,3	0,0	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,26	0,34	0,59	1,25
	0,1	0,2	0,0	0,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,30	0,02	0,32	1,32
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,14	0,00	0,14	0,11	0,24	2,29
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,05	0,66
	0,0	0,1	0,0	0,1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,13	0,00	0,13	0,06	0,19	0,73
	0,7	0,6	0,0	1,2	0,02	0,03	0,00	0,00	0,13	0,18	1,40	0,00	1,40	2,66	4,06	18,60
	3,5	4,6	0,0	11,3	0,39	1,41	0,01	1,06	2,62	5,50	16,36	0,56	15,80	7,57	23,37	100,00

Рис. 2. Распределение лесов природоохранного назначения по категориям защитности (по экономическим районам)

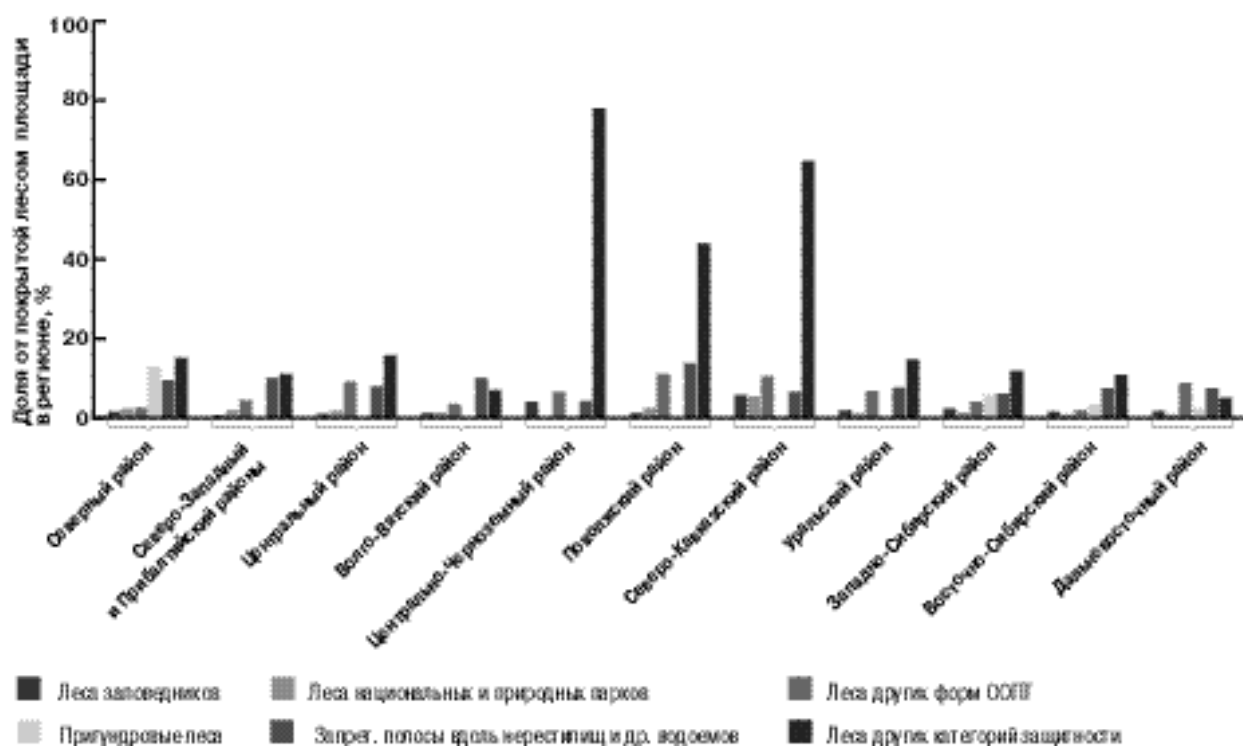


Таблица 4. Представленность различных категорий охраняемых территорий IUCN в лесах I группы (% от открытой лесом площади России)

Категория охраняемых территорий IUCN	ООПТ			КЗЛ				Всего
	I	II	III+IV	III	IV	V	VI	I-IV
Северный район	0,12	0,19	0,21	0,01	0,10	0,00	2,25	0,63
Архангельская обл.	0,01	0,04	0,08	0,01	0,00	0,00	0,51	0,13
Ненецкий авт. округ	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01
Вологодская обл.	0,00	0,01	0,04	0,00	0,01	0,00	0,10	0,06
Мурманская обл.	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,34	0,03
Респ.Карелия	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,21	0,04
Респ.Коми	0,08	0,12	0,05	0,00	0,10	0,00	1,07	0,35
Северо-Западный и Прибалтийский районы	0,00	0,02	0,06	0,00	0,00	0,00	0,28	0,08
Калининградская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,01
Ленинградская обл.	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,17	0,03
Новгородская обл.	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,02
Псковская обл.	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03
Центральный район	0,02	0,03	0,24	0,01	0,01	0,00	0,61	0,30
Брянская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,01
Владимирская обл.	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,05	0,03
Ивановская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01
Тверская обл.	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,10	0,08
Калужская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,01
Костромская обл.	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04
Московская обл.	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,19	0,03
Орловская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
Рязанская обл.	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,01
Смоленская обл.	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03
Тульская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,03	0,01
Ярославская обл.	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03
Волго-Вятский район	0,01	0,02	0,06	0,00	0,00	0,00	0,29	0,09
Нижегородская обл.	0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,10	0,03
Кировская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,09	0,01
Респ.Марий Эл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01
Респ.Мордовия	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02
Респ.Чувашия	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,02
Центрально-Черноземный район	0,01	0,00	0,01	0,00	0,04	0,00	0,11	0,06
Белгородская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00
Воронежская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,02	0,03
Курская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00
Липецкая обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02
Тамбовская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,03	0,01
Поволжский район	0,00	0,01	0,07	0,00	0,01	0,01	0,34	0,10
Астраханская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
Волгоградская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01
Самарская обл.	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,05	0,03
Пензенская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01
Саратовская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01
Ульяновская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,09	0,01
Респ.Калмыкия – Хальмг-Тангч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Респ. Татарстан	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,05	0,02
Северо-Кавказский район	0,03	0,02	0,05	0,00	0,00	0,00	0,34	0,11
Краснодарский край	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,13	0,05
Респ.Адыгея	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01
Ставропольский край	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
Респ.Карачаево-Черкесия	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	0,01
Ростовская обл.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01
Респ.Дагестан	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01
Респ.Кабардино-Балкария	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00
Респ.Северная Осетия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00
Чеченская респ. 1988 г. учета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ингушская респ. 1988 г. учета	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01
Уральский район	0,07	0,04	0,30	0,00	0,03	0,00	0,98	0,44
Курганская обл.	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,09	0,02
Оренбургская обл.	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,04	0,03
Пермская обл.,	0,03	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,13	0,08
в т.ч.Коми-Пермяцкий авт. округ	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,03	0,02

Таблица 4, окончание

Свердловская обл.	0,01	0,01	0,10	0,00	0,00	0,00	0,32	0,12
Челябинская обл.	0,00	0,02	0,06	0,00	0,01	0,00	0,20	0,09
Респ. Башкортостан	0,03	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,15	0,08
Респ. Удмуртия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00
Западно-Сибирский район	0,23	0,11	0,42	0,00	0,11	0,00	1,91	0,88
Алтайский край	0,00	0,00	0,05	0,00	0,11	0,00	0,11	0,16
Респ. Алтай	0,05	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,28	0,06
Кемеровская обл.	0,03	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,07	0,11
Новосибирская обл.	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,10	0,05
Омская обл.	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,04	0,06
Томская обл.	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,16	0,08
Тюменская обл.	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,07	0,06
Ханты-Мансийский авт. округ	0,08	0,07	0,03	0,00	0,00	0,00	0,34	0,18
Ямало-Ненецкий авт. округ	0,07	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,74	0,12
Восточно-Сибирский район	0,35	0,16	0,43	0,00	0,23	0,00	4,97	1,17
Красноярский край	0,09	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	1,23	0,29
в т.ч. Таймырский авт. округ	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,02
Респ. Хакасия	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,18	0,02
Эвенкийский авт. округ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00
Иркутская обл.	0,11	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	1,54	0,19
Усть-Ордынский								
Бурятский авт. округ	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
Читинская обл.	0,02	0,00	0,10	0,00	0,01	0,00	0,36	0,13
Агинский Бурятский авт. округ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
Респ. Бурятия	0,06	0,12	0,01	0,00	0,23	0,00	0,55	0,42
Респ. Тува	0,03	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,10	0,08
Дальневосточный район	0,49	0,17	3,07	0,00	0,00	0,00	3,71	3,72
Приморский край	0,06	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,37	0,11
Хабаровский край	0,14	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,85	0,29
Еврейская авт. область	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,02
Амурская обл.	0,02	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,18	0,13
Камчатская обл.	0,08	0,15	0,10	0,00	0,00	0,00	0,26	0,34
Корякский авт. округ	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,30	0,02
Магаданская обл.	0,07	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,14	0,11
Чукотский авт. округ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00
Сахалинская обл.	0,01	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,13	0,06
Респ. Саха (Якутия)	0,09	0,00	2,56	0,00	0,00	0,00	1,40	2,66
Россия	1,32	0,77	4,91	0,03	0,53	0,01	15,79	7,57

Таблица 5. Доля лесов ООПТ и других категорий защитности оттокрытой лесом площади в субъектах федерации (%)

Категория охраняемых территорий IUCN	ООПТ			КЗЛ			
	I	II	III+IV	III	IV	V	VI
Северный район	1,18	1,88	2,11	0,11	1,04	0,00	22,6 1
Архангельская обл.	0,20	1,26	2,97	0,26	0,00	0,00	17,72
в т.ч. Ненецкий авт. округ	0,00	0,00	27,31	0,00	0,00	0,00	72,65
Вологодская обл.	0,32	0,66	3,18	0,07	0,53	0,00	7,80
Мурманская обл.	3,26	0,00	1,34	0,02	0,00	0,00	50,19
Респ. Карелия	0,41	1,52	1,63	0,03	0,00	0,00	17,68
Респ. Коми	2,08	3,20	1,25	0,07	2,48	0,00	27,54
Северо-Западный и Прибалтийский районы	0,31	1,48	4,11	0,0 1	0,00	0,00	20,30
Калининградская обл.	0,00	1,63	14,18	0,17	0,00	0,00	71,57
Ленинградская обл.	0,53	0,00	4,10	0,01	0,00	0,00	27,66
Новгородская обл.	0,10	3,81	0,09	0,00	0,00	0,00	11,30
Псковская обл.	0,20	0,98	9,41	0,00	0,00	0,00	11,35
Центральный район	0,56	1,28	8,79	0,24	0,29	0,00	22,33
Брянская обл.	0,95	0,00	5,94	0,93	0,05	0,00	23,29
Владимирская обл.	0,00	4,31	10,12	0,19	0,00	0,00	24,72
Ивановская обл.	0,00	0,11	4,60	0,00	0,00	0,00	18,48
Тверская обл.	0,46	0,00	13,80	0,09	0,00	0,00	17,13
Калужская обл.	1,30	1,65	5,63	0,00	0,00	0,00	19,61
Костромская обл.	0,00	0,00	7,71	0,02	0,00	0,00	7,13
Московская обл.	0,24	0,00	11,08	1,44	0,36	0,00	76,94
Орловская обл.	0,00	17,60	5,03	0,00	0,52	0,00	46,89

Таблица 5, продолжение

Категория охраняемых территорий IUCN	ООПТ			КЗЛ			
	I	II	III+IV	III	IV	V	VI
Рязанская обл.	4,92	4,02	0,69	0,01	0,00	0,00	24,37
Смоленская обл.	0,00	5,25	4,04	0,26	0,00	0,00	10,45
Тульская обл.	0,00	0,00	8,66	0,00	15,10	0,00	60,04
Ярославская обл.	0,85	0,00	12,37	0,00	0,00	0,00	18,30
Волго-Вятский район	0,77	0,87	3,17	0,06	0,01	0,00	16,09
Нижегородская обл.	1,13	0,00	5,97	0,07	0,02	0,00	22,18
Кировская обл.	0,07	0,00	0,72	0,04	0,00	0,00	8,94
Респ. Марий Эл	1,57	2,61	2,81	0,00	0,00	0,00	30,17
Респ. Мордовия	4,47	4,82	8,12	0,26	0,00	0,00	18,18
Респ. Чувашия	1,43	9,23	12,61	0,00	0,00	0,00	37,64
Центрально-Черноземный район	3,68	0,00	6,18	0,15	23,36	0,35	57,64
Белгородская обл.	0,62	0,00	8,09	0,52	0,00	0,00	87,23
Воронежская обл.	6,74	0,00	4,01	0,23	47,90	0,73	30,14
Курская обл.	0,68	0,00	7,22	0,00	0,00	0,00	81,71
Липецкая обл.	6,19	0,00	18,32	0,00	45,29	0,99	28,79
Тамбовская обл.	2,54	0,00	0,34	0,00	12,01	0,00	71,87
Поволжский район	0,78	2,07	10,70	0,08	1,45	0,90	54,38
Астраханская обл.	3,28	0,00	4,26	0,00	0,00	1,80	81,69
Волгоградская обл.	0,00	0,00	8,02	0,00	0,57	3,74	72,22
Самарская обл.	3,21	9,17	14,76	0,04	9,69	0,33	56,40
Пензенская обл.	0,71	0,00	9,54	0,01	0,00	0,16	45,58
Саратовская обл.	0,00	3,97	12,25	0,00	0,40	2,93	67,54
Ульяновская обл.	0,00	0,00	8,25	0,38	0,05	0,00	68,35
Респ. Калмыкия – Хальмг-Тангч	0,00	0,00	3,58	0,00	0,00	19,51	68,90
Респ. Татарстан	0,62	1,45	12,34	0,00	0,00	0,00	31,47
Северо-Кавказский район	5,44	5,07	10,18	0,11	0,81	0,40	69,53
Краснодарский край	7,38	11,78	5,91	0,00	0,10	0,00	67,94
респ. Адыгея	19,10	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	63,17
Ставропольский край	0,00	0,00	10,94	0,00	6,83	6,12	73,09
респ. Карачаево-Черкесия	7,18	0,00	11,52	0,00	0,00	0,19	77,16
Ростовская обл.	0,00	0,00	12,54	1,65	9,03	3,33	70,61
Респ. Дагестан	0,04	0,92	15,13	0,00	0,00	0,00	82,46
Респ. Кабардино-Балкария	1,61	4,56	1,95	0,00	0,00	0,00	68,81
Респ. Северная Осетия	3,49	0,01	4,00	0,00	0,00	0,00	89,86
Чеченская респ. 1988 г. учета	0,00	0,00	36,40	0,00	0,00	0,00	19,97
Ингушская респ. 1988 г. учета	0,00	0,00	28,99	0,00	0,00	0,00	53,70
Уральский район	1,45	0,82	6,43	0,09	0,55	0,05	20,88
Курганская обл.	0,00	0,00	8,15	0,41	0,04	0,00	43,20
Оренбургская обл.	0,00	0,00	8,64	2,63	24,02	2,53	49,85
Пермская обл.	2,53	0,00	4,65	0,00	0,00	0,00	12,05
в т.ч. Коми-Пермяцкий авт. округ	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	0,00	7,94
Свердловская обл.	0,64	0,33	6,23	0,01	0,01	0,00	18,89
Челябинская обл.	0,92	5,09	19,86	0,43	2,43	0,06	62,63
Респ. Башкортостан	3,70	2,28	5,53	0,00	0,00	0,06	20,98
Респ. Удмуртия	0,00	0,00	0,93	0,05	0,00	0,00	9,14
Западно-Сибирский район	1,99	0,94	3,57	0,02	0,92	0,02	16,18
Алтайский край	1,06	0,00	9,78	0,00	23,46	0,29	24,66
Респ. Алтай	10,68	0,00	1,04	0,00	0,00	0,00	55,69
Кемеровская обл.	4,49	5,55	5,11	0,18	0,00	0,00	9,37
Новосибирская обл.	0,00	0,00	7,96	0,00	0,00	0,08	17,32
Омская обл.	0,00	0,00	9,67	0,00	0,00	0,09	7,61
Томская обл.	0,00	0,00	3,47	0,02	0,00	0,00	6,50
Тюменская обл.	0,00	0,00	7,43	0,02	0,00	0,00	8,47
Ханты-Мансийский авт. округ	2,10	1,98	0,89	0,00	0,00	0,00	9,35
Ямало-Ненецкий авт. округ	3,21	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00	35,04
Восточно-Сибирский район	1,16	0,53	1,44	0,01	0,78	0,00	16,70
Красноярский край	1,29	0,06	2,89	0,03	0,00	0,00	18,30
в т.ч. Таймырский авт. округ	4,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95,70
респ. Хакасия	2,35	0,00	3,31	0,00	0,00	0,00	47,27
Эвенкийский авт. округ	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	8,73
Иркутская обл.	1,44	0,47	0,57	0,00	0,00	0,00	19,74
Усть-Ордынский Бурятский авт. округ	0,00	0,00	7,12	0,00	0,00	0,00	9,95
Читинская обл.	0,61	0,00	2,73	0,00	0,16	0,01	9,58
Агинский Бурятский авт. округ	0,00	0,00	2,53	0,00	0,00	0,00	7,46
Респ. Бурятия	2,25	4,09	0,35	0,00	7,86	0,00	19,15
Респ. Тува	3,09	0,00	4,76	0,00	0,00	0,00	10,02

Таблица 5, окончание

Категория охраняемых территорий IUCN	ООПТ			КЗЛ			
	I	II	III+IV	III	IV	V	VI
Дальневосточный район	1,33	0,46	8,37	0,00	0,00	0,00	11, 84
Приморский край	3,85	0,05	2,81	0,00	0,00	0,00	22,97
Хабаровский край	2,07	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	12,25
Еврейская авт. обл.	3,31	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00	16,52
Амурская обл.	0,57	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00	5,87
Камчатская обл.	6,62	12,40	7,96	0,00	0,00	0,00	20,51
Корякский авт. округ	0,00	0,00	1,22	0,00	0,00	0,00	22,73
Магаданская обл.	2,97	0,62	1,03	0,00	0,00	0,00	6,01
Чукотский авт. округ	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	7,61
Сахалинская обл.	1,49	0,00	6,60	0,00	0,00	0,00	17,30
Респ. Саха (Якутия)	0,51	0,00	13,77	0,00	0,00	0,00	10,91
Россия	1,32	0,77	4,91	0,03	0,53	0,01	16, 41

Рисунок 3. Распределение лесов, в которых запрещены рубки главного пользования, по категориям охраняемых территорий IUCN (по экономическим районам)

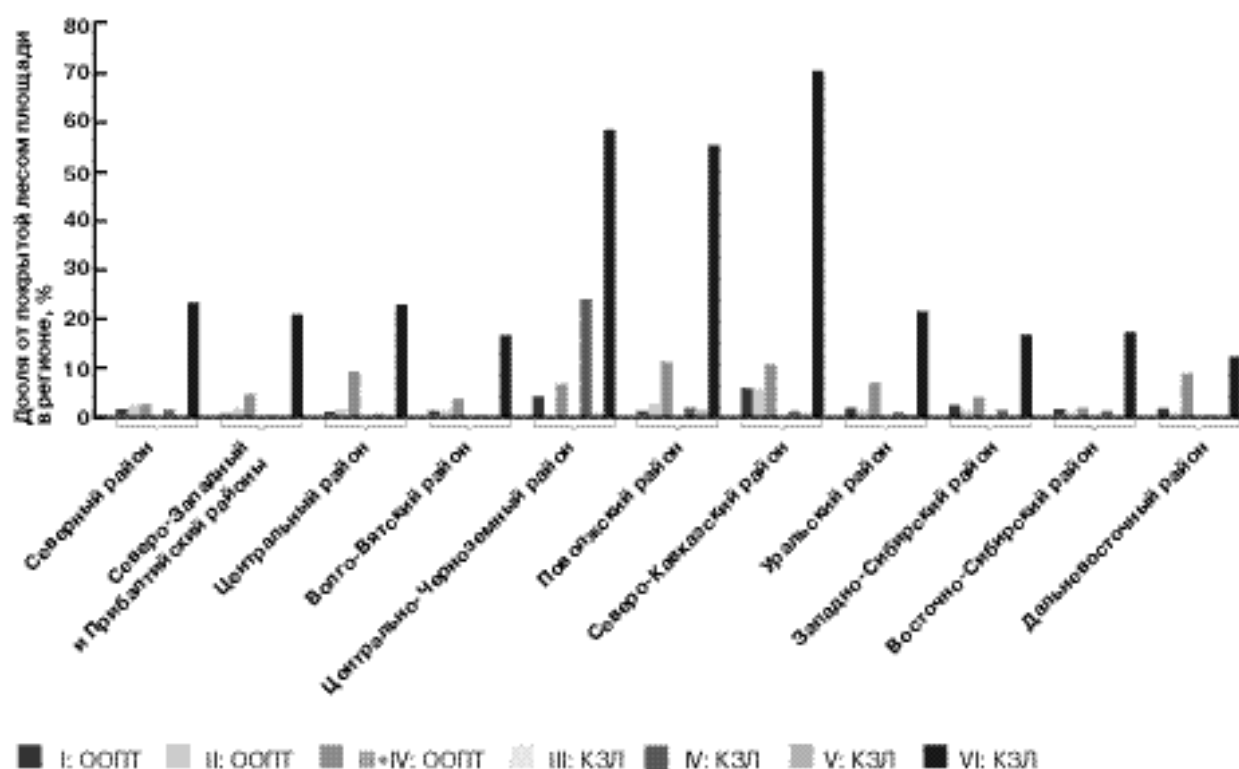


Таблица 6. Индексы лесов природоохранного назначения (ИЛПН) в субъектах Российской Федерации

	Леса запо- вед- ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ		Леса науч.- ист. значен.	Леса для заш. источ. водосн.	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо- эрозион. леса	Лесо- плодовые насажд.	Орехово- промысл. зоны	Притунд- ровые леса
Категория охраняемых территорий IUCN	Ia, Ib	II	III, IV	V	III	VI	VI	IV	VI	VI	VI	VI
ИПОЛ	1,00	0,83	0,75	0,50	0,65	0,65	0,65	0,80	0,50	0,60	0,75	0,80
Прибалтийский район Калининградская обл.	0,00 0,00	1,35 1,35	10,63 10,63	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,02 0,02	0,00 0,00	0,58 0,58	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
Северный район Архангельская обл. Ненецкий авт. округ Вологодская обл. Мурманская обл. Респ. Карелия Респ. Коми	1,18 0,20 0,00 0,32 3,26 0,41 2,08	1,56 1,04 0,00 0,54 0,00 1,26 2,65	1,58 2,23 20,48 2,39 1,00 1,22 0,94	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,05 0,17 0,00 0,05 0,01 0,00 0,00	0,01 0,00 0,00 0,04 0,00 0,00 0,00	0,01 0,02 0,00 0,00 0,00 0,04 0,01	0,83 0,00 0,00 0,43 0,00 0,00 1,98	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	10,05 6,03 70,68 0,00 28,30 0,00 15,92
Северо-Западный район Ленинградская обл. Новгородская обл. Псковская обл.	0,31 0,53 0,10 0,20	1,23 0,00 3,16 0,81	2,87 3,07 0,07 7,06	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,01 0,00 0,00	0,05 0,10 0,00 0,00	0,08 0,09 0,00 0,16	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
Центральный район Брянская обл. Владимирская обл. Ивановская обл. Тверская обл. Калужская обл. Костромская обл. Московская обл. Орловская обл. Рязанская обл. Смоленская обл. Тульская обл. Ярославская обл.	0,56 0,95 0,00 0,00 0,46 1,30 0,00 0,24 0,00 4,92 0,00 0,00 0,85	1,06 0,00 3,58 0,09 0,00 1,37 0,00 0,00 14,61 3,34 4,36 0,00 0,00	6,59 4,45 7,59 3,45 10,35 4,22 5,78 8,31 3,77 0,52 3,03 6,49 9,28	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,17 0,00 0,00	0,10 0,60 0,12 0,00 0,00 0,00 0,42 0,00 0,00 0,00 0,17 0,00 0,00	1,07 0,00 0,25 0,31 1,81 0,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,17 0,00	0,19 0,00 0,03 0,05 0,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,17 0,00	0,23 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,28 0,42 0,00 0,00 0,00 12,08 22,10 0,00	0,54 0,00 0,25 0,00 0,00 0,00 0,00 14,07 0,00 0,00 0,00 22,10 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
Волго-Вятский район Нижегородская обл. Кировская обл. Респ. Марий Эл Респ. Мордовия Респ. Чувашия	0,77 1,13 0,07 1,57 4,47 1,43	0,72 0,00 0,00 2,17 4,00 7,66	2,38 4,48 0,54 2,11 6,09 9,46	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,03 0,04 0,01 0,00 0,17 0,00	0,07 0,27 0,00 0,00 0,00 0,00	0,05 0,00 0,09 0,00 0,00 0,12	0,01 0,02 0,00 0,00 0,00 0,00	0,11 0,00 0,00 0,00 0,00 2,61	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
Центрально-Черноземный район Белгородская обл. Воронежская обл. Курская обл. Липецкая обл. Тамбовская обл.	3,68 0,62 6,74 0,68 6,19 2,54	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	4,63 6,07 3,00 5,42 13,74 0,25	0,18 0,00 0,37 0,00 0,49 0,00	0,04 0,00 0,15 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,05 0,00 0,00 0,00 0,37 0,00	18,69 0,00 38,32 0,00 36,23 9,61	20,03 35,76 8,67 35,51 8,49 19,77	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
Поволжский район Астраханская обл. Волгоградская обл. Самарская обл. Пензенская обл. Саратовская обл. Ульяновская обл. Респ. Калмыкия – Хальмг-Тангч Респ. Т атарстан	0,78 3,28 0,00 3,21 0,71 0,00 0,00 0,00 0,62	1,72 0,00 0,00 7,61 0,00 3,29 0,00 0,00 1,21	8,02 3,19 6,02 11,07 7,15 9,18 2,68 9,25	0,45 0,90 1,87 0,16 0,08 1,47 9,76 0,00	0,05 0,00 0,00 0,03 0,01 0,00 0,00 0,00	0,88 0,00 0,00 0,00 0,25 0,00 0,00 0,00	0,15 0,00 0,00 0,43 0,04 0,26 0,07 0,18	1,16 0,00 0,46 7,75 0,00 0,32 0,04 0,00	6,16 2,49 21,06 0,01 2,89 25,73 0,82 31,71	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
Северо-Кавказский район Краснодарский край Респ. Адыгея Ставропольский край Респ. Карачаево-Черкесия Ростовская обл. Респ. Дагестан Респ. Кабардино-Балкария Респ. Северная Осетия Ингушская респ. Чеченская респ.	5,44 7,38 19,10 0,00 7,18 0,00 0,04 1,61 3,49 0,00 0,00	4,21 9,78 0,00 0,00 0,00 0,76 3,79 0,00 0,00 0,00 0,00	7,63 4,44 1,19 8,21 8,64 9,41 11,35 1,47 3,00 27,30 21,74	0,20 0,00 0,00 3,06 0,09 1,67 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 1,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,66 1,21 0,60 0,00 0,76 0,34 0,00 0,00 0,35 0,00 0,00	3,57 7,77 0,00 3,84 0,33 0,00 1,83 0,00 0,70 3,27 0,00	0,65 0,08 0,00 5,46 0,00 0,32 7,23 0,00 9,58 0,00 5,22	6,99 0,06 0,25 15,49 10,56 25,37 15,96 15,11 0,00 0,00 6,29	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	

	Запрет . полосы вдоль нерестил.	Заповед. лесные участки	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам	ИЛПН ООПТ I-IV	ИЛПН КЗЛ I-IV	ИЛПН I-IV ООПТ + КЗЛ	ИЛПН КЗЛ V-VI	ИЛПН КЗЛ I-VI	ИЛПН I-VI ООПТ + КЗЛ
	VI	III	VI	VI	VI	VI						
	0,65	0,75	0,55	0,60	0,55	0,65						
	0,00 0,00	0,13 0,13	9,51 9,51	0,00 0,00	26,51 26,51	3,18 3,18	11,98 11,98	0,13 0,13	12,11 12,11	39,80 39,80	39,93 39,93	51,91 51,91
	4,37 5,47 7,57 0,77 7,16 4,39 4,26	0,02 0,00 0,00 0,00 1,77 0,02 0,05	0,53 0,46 0,00 0,65 1,77 0,94 0,20	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1,56 0,58 0,00 3,50 0,39 5,95 0,47	4,33 3,48 20,48 3,25 4,26 2,90 5,67	0,91 0,17 0,00 0,47 0,01 0,02 2,03	5,24 3,65 20,48 3,72 4,27 2,92 7,70	16,53 12,57 78,25 4,95 37,61 11,32 20,85	17,43 12,73 78,25 5,42 37,62 11,34 22,88	21,76 16,21 98,74 8,67 41,88 14,24 28,55
	1,73 3,59 0,24 0,02	0,00 0,00 0,00 0,00	4,64 7,07 3,06 1,76	0,00 0,00 0,00 0,00	0,18 0,30 0,00 0,22	4,69 5,49 3,49 4,86	4,42 3,60 3,32 8,07	0,00 0,01 0,00 0,00	4,42 3,61 3,32 8,07	11,37 16,64 6,79 7,02	11,37 16,65 6,79 7,02	15,79 20,25 10,11 15,09
	0,71 0,03 0,24 0,30 1,86 0,67 0,62 0,01 0,07 0,45 0,55 0,54 0,24	0,07 0,00 0,00 0,00 0,07 0,00 0,02 0,60 0,00 0,01 0,00 0,00 0,00	6,10 4,94 5,60 6,08 0,81 5,79 1,22 36,32 7,90 3,65 1,25 8,10 7,04	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,42 5,91 0,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 2,36 1,34 0,00 0,02 0,00	4,13 2,29 8,34 4,17 5,68 4,58 2,57 0,01 0,00 9,48 4,76 0,00 3,33	8,21 5,40 11,17 3,54 10,81 6,89 5,78 8,55 18,38 8,78 7,39 6,49 10,13	0,40 0,65 0,12 0,00 0,07 0,00 0,02 1,30 0,42 0,01 0,17 12,08 0,00	8,61 6,05 11,29 3,54 10,88 6,89 5,80 9,85 18,80 8,78 7,56 18,57 10,13	13,16 13,17 14,93 10,91 10,99 11,58 4,41 43,41 24,39 14,93 6,56 30,92 10,61	13,56 13,81 15,06 10,91 11,05 11,58 4,43 44,71 24,81 14,94 6,74 43,00 10,61	21,77 19,22 26,23 14,45 21,86 18,46 10,21 53,25 43,19 23,72 14,13 49,49 20,74
	0,98 0,70 1,03 1,61 0,36 1,50	0,01 0,00 0,02 0,00 0,00 0,00	2,75 5,78 1,22 2,26 3,96 3,46	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,57 1,05 0,04 0,38 2,57 2,52	5,28 5,37 3,20 14,88 3,75 12,38	3,88 5,61 0,62 5,85 14,56 18,55	0,04 0,06 0,03 0,00 0,17 0,00	3,92 5,67 0,65 5,85 14,73 18,55	9,82 13,18 5,58 19,13 10,63 22,60	9,87 13,24 5,61 19,13 10,80 22,60	13,74 18,85 6,23 24,99 25,36 41,15
	1,71 0,00 4,73 0,00 1,25 0,49	0,06 0,39 0,00 0,00 0,00 0,00	4,54 8,64 3,04 4,76 5,12 3,24	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	3,00 0,00 0,00 0,00 0,00 12,23	0,76 0,00 0,00 1,33 0,00 2,24	8,31 6,69 9,74 6,10 19,93 2,80	18,80 0,39 38,47 0,00 36,23 9,61	27,11 7,08 48,21 6,10 56,16 12,40	30,26 44,40 16,81 41,60 15,73 37,97	49,06 44,79 55,28 41,60 51,96 47,58	57,38 51,48 65,02 47,69 71,89 50,37
	3,98 36,73 11,60 1,57 1,79 6,72 1,42 3,57 1,99	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,95 11,12 6,74 7,07 6,04 2,94 6,65 0,00 5,46	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	8,98 0,00 0,00 19,36 5,51 0,00 18,76 0,00 6,53	4,69 0,00 0,00 3,41 10,14 0,00 7,70 2,68 3,30	10,52 6,47 6,02 21,88 7,87 12,48 6,19 2,68 11,08	1,21 0,00 0,46 7,78 0,01 0,32 0,29 0,00 0,00	11,74 6,47 6,47 29,66 7,87 12,80 6,47 2,68 11,08	31,23 51,23 41,27 32,01 26,74 37,12 39,56 45,03 18,08	32,44 51,23 41,73 39,79 26,75 37,43 39,85 45,03 18,08	42,97 57,70 47,75 61,67 34,61 49,91 46,03 47,71 29,17
	3,11 0,67 1,16 7,95 5,20 7,93 0,69 9,91 6,94 2,92 5,56	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	3,43 3,13 3,18 13,18 2,47 0,88 2,53 0,30 14,61 0,00 2,73	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	20,07 24,25 28,23 0,00 23,03 3,05 23,14 12,25 17,51 0,00 15,19	1,00 2,09 1,86 0,00 0,00 0,00 0,00 0,35 0,00 0,00 0,00	17,28 21,60 20,29 8,21 15,82 9,41 12,15 6,86 6,49 27,30 21,74	0,72 0,08 0,00 5,46 0,00 8,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	18,00 21,68 20,29 13,67 15,82 17,70 12,15 6,86 6,49 27,30 21,74	39,02 39,17 35,27 43,52 42,44 39,24 44,15 37,91 49,69 11,42 29,76	39,74 39,25 35,27 48,99 42,44 47,54 44,15 37,91 49,69 11,42 29,76	57,02 60,85 55,57 57,19 58,26 56,94 56,29 44,78 56,18 38,72 51,50

Таблица 6, окончание

	Леса запо-вед-ников	Леса нац. и прир. парков	Леса других форм ООПТ	ГЗЛП	Леса науч.-ист. значен.	Леса для защ. источ. водосн.	Леса зон охраны курортов	Особо ценные лесные массивы	Противо-эрозион. леса	Лесо-плодовые насажд.	Орехово-промысл. зоны	Притунд-ровые леса
Категория охраняемых территорий IUCN	Ia, Ib	II	III, IV	V	III	VI	VI	IV	VI	VI	VI	VI
ИПОЛ	1,00	0,83	0,75	0,50	0,65	0,65	0,65	0,80	0,50	0,60	0,75	0,80
Уральский район	1,45	0,68	4,83	0,03	0,05	1,05	0,04	0,44	1,17	0,00	0,73	0,00
Курганская обл.	0,00	0,00	6,11	0,00	0,27	0,05	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Оренбургская обл.	0,00	0,00	6,48	1,26	1,05	0,00	0,00	19,22	16,43	0,00	0,00	0,00
Пермская обл.	2,53	0,00	3,49	0,00	0,00	0,68	0,01	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00
Коми-Пермяцкий авт. округ	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Свердловская обл.	0,64	0,27	4,67	0,00	0,00	0,15	0,04	0,01	0,00	0,00	2,04	0,00
Челябинская обл.	0,92	4,23	14,90	0,03	0,28	11,90	0,02	1,95	12,33	0,00	0,00	0,00
Респ. Башкортостан	3,70	1,89	4,15	0,03	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Респ. Удмуртия	0,00	0,00	0,70	0,00	0,03	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Западно-Сибирский район	1,99	0,78	2,68	0,01	0,00	0,00	0,02	0,73	0,03	0,00	0,88	4,23
Алтайский край	1,06	0,00	7,34	0,15	0,00	0,00	0,25	18,77	0,06	0,08	0,04	0,00
Респ. Алтай	10,68	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	0,00	5,92	0,00
Кемеровская обл.	4,49	4,60	3,83	0,00	0,00	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00
Новосибирская обл.	0,00	0,00	5,97	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00
Омская обл.	0,00	0,00	7,26	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,84	0,00
Томская обл.	0,00	0,00	2,61	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00
Тюменская обл.	0,00	0,00	5,57	0,00	0,01	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00
Ханты-Мансийский авт. округ	2,10	1,64	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00
Ямало-Ненецкий авт. округ	3,21	0,00	1,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,80
Восточно-Сибирский район	1,16	0,44	1,08	0,00	0,00	0,01	0,02	0,62	1,20	0,00	2,32	2,39
Красноярский край	1,29	0,05	2,17	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	3,04	1,72
Таймырский авт. округ	4,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	73,57
Респ. Хакасия	2,35	0,00	2,48	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	5,51	0,00	15,44	0,00
Эвенкийский авт. округ	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,28
Иркутская обл.	1,44	0,39	0,43	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	3,19	0,00	3,89	0,00
Усть-Ордынский												
Бурятский авт. округ	0,00	0,00	5,34	0,00	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00
Читинская обл.	0,61	0,00	2,05	0,00	0,00	0,00	0,09	0,13	0,03	0,00	1,75	0,00
Агинский Бурятский авт. округ	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Респ. Бурятия	2,25	3,40	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	6,29	2,15	0,00	1,96	0,00
Респ. Тыва	3,09	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Дальневосточный район	1,33	0,39	6,28	0,00	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,27	1,64
Приморский край	3,85	0,04	2,11	0,00	0,00	0,35	0,05	0,00	0,00	0,00	3,97	0,00
Хабаровский край	2,07	0,00	1,62	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00
Еврейская авт. обл.	3,31	0,00	3,82	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	3,62	0,00
Амурская обл.	0,57	0,00	2,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Камчатская обл.	6,62	10,29	5,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Корякский авт. округ	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35
Магаданская обл.	2,97	0,51	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Чукотский авт. округ	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Сахалинская обл.	1,49	0,00	4,95	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Респ. Саха (Якутия)	0,51	0,00	10,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,91
Россия	1,32	0,64	3,68	0,01	0,01	0,10	0,04	0,43	0,54	0,00	0,93	2,81

	Запрет . полосы вдоль нерестил.	Заповед. лесные участки	Леса зеленых зон	Ленточ- ные боры	Леса в малолес. районах	Запретн. полосы по берегам	ИЛПН ООПТ I-IV	ИЛПН КЗЛ I-IV	ИЛПН I-IV ООПТ + КЗЛ	ИЛПН КЗЛ V-VI	ИЛПН КЗЛ I-VI	ИЛПН I-VI ООПТ + КЗЛ
	VI	III	VI	VI	VI	VI						
	0,65	0,75	0,55	0,60	0,55	0,65						
	2,87 0,43 7,87 4,03 4,08 3,27 0,25 1,59 1,05	0,01 0,00 0,77 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	3,27 5,55 2,68 1,61 0,16 4,67 5,92 2,70 1,77	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1,47 17,56 0,00 0,00 0,00 0,12 3,06 2,92 0,07	1,86 0,25 0,00 0,93 0,89 1,39 1,89 5,28 2,64	6,95 6,11 6,48 6,02 3,55 5,58 20,04 9,74 0,70	0,50 0,30 21,03 0,00 0,00 0,01 2,23 0,00 0,03	7,45 6,41 27,51 6,02 3,55 5,60 22,27 9,74 0,74	12,49 23,88 28,25 7,48 5,13 11,68 35,40 12,65 5,61	12,99 24,17 49,28 7,48 5,13 11,69 37,63 12,65 5,64	19,94 30,28 55,76 13,49 8,68 17,28 57,67 22,38 6,34
	1,79 1,73 2,58 1,77 0,38 0,32 0,51 0,24 2,57 3,20	0,01 0,00 0,00 0,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,45 0,94 0,17 2,91 0,64 0,64 0,21 1,13 0,11 0,02	0,05 0,00 0,00 0,00 1,03 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1,68 7,59 21,27 0,00 6,17 1,77 0,00 0,81 0,04 0,00	1,90 3,78 2,43 0,71 1,50 0,19 2,10 2,83 2,80 0,22	5,44 8,40 11,46 12,92 5,97 7,26 2,61 5,57 4,41 5,09	0,75 18,77 0,00 0,13 0,00 0,00 0,01 0,01 0,00 0,00	6,19 27,17 11,46 13,06 5,97 7,26 2,62 5,59 4,41 5,09	11,04 14,61 32,93 5,57 10,01 4,80 4,40 5,17 6,13 27,24	11,79 33,37 32,93 5,71 10,01 4,80 4,41 5,18 6,13 27,24	17,23 41,77 44,39 18,63 15,97 12,05 7,02 10,75 10,54 32,32
	3,14 4,23 2,43 1,99 2,19 3,33 2,20 2,24 1,36 3,03 5,05	0,00 0,01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,30 0,39 0,00 0,43 0,00 0,34 1,15 0,38 1,14 0,50 0,46	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,32 0,18 0,00 3,67 0,00 0,00 1,23 0,09 0,00 2,04 0,59	1,42 2,48 0,00 3,25 0,00 1,55 0,00 1,78 1,90 1,91 0,08	2,68 3,51 4,30 4,83 0,03 2,25 5,34 2,66 1,90 5,90 6,66	0,63 0,02 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,13 0,00 6,29 0,00	3,31 3,53 4,30 4,83 0,03 2,25 5,34 2,79 1,90 12,20 6,66	11,14 12,41 76,00 30,38 6,48 12,33 6,05 6,37 4,64 11,60 6,32	11,76 12,43 76,00 30,38 6,48 12,33 6,05 6,50 4,64 17,89 6,32	14,45 15,94 80,30 35,21 6,50 14,59 11,39 9,16 6,54 23,80 12,99
	3,25 4,42 2,91 4,31 1,41 13,16 11,24 3,50 4,92 10,11 1,97	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,23 1,79 0,21 1,91 0,08 0,15 0,00 0,35 0,02 0,92 0,09	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,07 1,58 0,02 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1,39 2,68 4,44 0,50 2,31 22,88 0,91 4,26 0,16 6,44 0,47	7,99 6,00 3,69 7,13 3,34 22,88 0,00 4,26 0,16 6,44 10,84	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	7,99 6,00 3,69 7,13 3,34 22,88 13,31 4,26 0,16 6,44 10,84	6,87 14,85 7,97 10,88 3,80 13,31 15,59 3,84 4,94 11,08 5,43	6,87 14,85 7,97 10,88 3,80 13,31 15,59 3,84 4,94 11,08 5,43	14,86 20,85 11,65 18,01 7,14 36,19 16,50 8,11 5,10 17,52 16,27
	3,01	0,01	0,78	0,01	0,59	1,71	5,65	0,45	6,09	10,51	10,95	16,60

Рисунок 4. Индексы лесов природоохранного назначения (ИЛПН) в порядке убывания по субъектам Российской Федерации

