

Дополнения к материалам по Лесам высокой природоохранной ценности

На основе проведенной ревизии соответствия выделенных лесов высокой природоохранной ценности в границах аренды ПАО «ЛХК «Кареллеспром» обновленным картографическим материалам портала hcvf.ru к малонарушенным лесным массивам (МЛМ) отнесены следующие лесные участки.

Участковое лесничество	Квартал (выдел)
Янгозерское (Тамбичозерское)	144 (58,60), 145 (34,35)
Пяльмское	12 (12,15), 86 (60-62,64-68,74-81), 100 (3,5,8-11), 101 (1,5,6,13ч,15ч), 103 (7)
Римское	103 (4-6)
Авдеевское	8 (1-3), 27 (1-3)
Кубовское (Водлозерское)	21 (54,57,58), 39 (9), 86 (22-24,26,27), 90 (4)
Водлинское	15 (24,26)
Кривецкое (Колодозерское)	145 (58), 180 (18,23)

На данные лесные участки распространяется режим строгой охраны (запрет на заготовку древесины и строительство новых дорог) до момента уточнения статуса данных лесных участков в результате полевой верификации совместно с заинтересованной стороной.

Сводные таблицы по ЛВПЦ в границах аренды с учетом актуализации материалов имеют следующий вид

Таблица 13 а

Распределение лесов высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ) по типам (договор № 20)

Типы ЛВПЦ	Площадь, га	Площадь ЛВПЦ, охраняемая на добровольной основе, га
ЛВПЦ 1.1. ООПТ (в том числе, проектируемые)	37713,4	34183,2
<i>Из них – действующих ООПТ</i>	1767,2	
<i>проектируемый заказник «Корбозерский»</i>	7987,2	
<i>проектируемая охранная зона НП «Водлозерский»</i>	27959,0	
ЛВПЦ 1.4. Ключевые сезонные места обитания животных	434,5	318,9
ЛВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном или национальном уровне	32586,6	27995,1
<i>Из них – малонарушенные лесные территории</i>	12503,0	
<i>малонарушенные лесные массивы</i>	20083,6	
ЛВПЦ 3. Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы	1204,8	438,8
ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции	81063,0	0
ЛВПЦ 5. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения	2881,0	68,0
ЛВПЦ 6. Лесные территории, необходимые для сохранения культурных традиций местного населения	301,1	77,5
Общая площадь ЛВПЦ	136009,6	61416,7

Таблица 13 б

Распределение лесов высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ) по типам (договор № 21)

Типы ЛВПЦ	Площадь, га	Площадь ЛВПЦ, охраняемая на добровольной основе, га
ЛВПЦ 1. Ключевые орнитологические территории	29730,0	15131,2
ЛВПЦ 1.1. ООПТ (проектируемые)	69402,0	26934,0
ЛВПЦ 1.2. Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов	7396,5	0
ЛВПЦ 1.4. Ключевые сезонные места обитания животных	37952,0	20361,6

ЛВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном или национальном уровне	48939,3	15211,5
<i>Из них – малонарушенные лесные территории</i>	<i>36657,2</i>	
<i>малонарушенные лесные массивы</i>	<i>12282,1</i>	
ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции	50024	0
ЛВПЦ 5. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения	315,4	0
ЛВПЦ 6. Лесные территории, необходимые для сохранения культурных традиций местного населения	9,1	9,1
Общая площадь ЛВПЦ	113766,7	39110,3

Таблица 14а

Представленность ЛВПЦ в границах репрезентативных и других охраняемых участков
(*договор № 20*)

Тип ЛВПЦ	Площадь, га	Площадь ЛВПЦ (га), сохраняемых как			
		ОЗУ	защитные леса	ООПТ	репрезент.участки
ЛВПЦ 1.1	37713,4	3530,2	5489,7	1767,2	3199,5
ЛВПЦ 1.4	434,5	115,6	55,6	0	106,9
ЛВПЦ 2	32586,6	4591,5	13068,4	29,7	4627,7
ЛВПЦ 3	1204,8	766,0	465,4	14,1	1204,8
ЛВПЦ 4	81063,0	31788,4	81063,0	14,8	29025,8
ЛВПЦ 5	2881,0	2813,0	1282,7	0	2687,7
ЛВПЦ 6	301,1	223,6	259,0	0	213,9

Таблица 14б

Представленность ЛВПЦ в границах репрезентативных и других охраняемых участков
(*договор № 21*)

Тип ЛВПЦ	Площадь, га	Площадь ЛВПЦ (га), сохраняемых как			
		ОЗУ	защитные леса	ООПТ	репрезент.участки
ЛВПЦ 1	29730,0	14598,8	1792,9	0	13738,4
ЛВПЦ 1.1	69402,0	42568,0	16112,2	49,0	37697,8
ЛВПЦ 1.2	7396,5	7396,5	492,1	0	7041,0
ЛВПЦ 1.4	37952,0	17590,4	3795,9	0	16219,1
ЛВПЦ 2	48939,3	33727,8	12680,6	0	31715,5
ЛВПЦ 4	50024,0	25110,2	50024,0	0	21288,9
ЛВПЦ 5	315,4	315,4	99,4	0	243,9
ЛВПЦ 6	9,1	0	0	0	0