

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «ДЖУГДЖУРСКИЙ»**

**ДОПОЛНЕНИЕ К
ПРОЕКТУ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА
«ДЖУГДЖУРСКИЙ»**

с. Аян
2024 г.

Приложение № 4 «Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда» изложить в следующей редакции:

Приложение 4

Категории земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	806256	100
Лесные земли - всего	592828,2	73,5
Земли, покрытые лесной растительностью - всего	569356,7	70,6
Земли, не покрытые лесной растительностью земли - всего	23471,5	2,9
в том числе:		
вырубки		
гари		
редины		
прогалины		
другие		
Нелесные земли - всего	213427,8	26,5
в том числе:		
просеки		
дороги		
болота		
другие		

Пункт 4.1 «Виды разрешенного использования лесов на территории лесничества с распределением по кварталам» изложить в следующей редакции:

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	-	-	-
Заготовка живицы	-	-	-
Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов	-	Части кварталов: 28,31-33,35,37-40,42-50,54,66-68,70,71,73,74,78,132-134,136-138,144-147,157-162,168-172,191-196,198,199,203-204,221-223,227-249,252-257,264-315,320-327,343-411	20000
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	-	Части кварталов: 28,31-33,35,37-40,42-50,54,66-68,70,71,73,74,78,132-134,136-138,144-147,157-	806256

		162,168-172,191- 196,198,199,203-204,221- 223,227-249,252-257,264- 315,320-327,343-411	
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	-	-	-
Ведение сельского хозяйства	-	-	-
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	-	Части кварталов: 28,31-33,35,37-40,42- 50,54,66- 68,70,71,73,74,78,132- 134,136-138,144-147,157- 162,168-172,191- 196,198,199,203-204,221- 223,227-249,252-257,264- 315,320-327,343-411	400
Осуществление рекреационной деятельности	-	Части кварталов: 28,31-33,35,37-40,42- 50,54,66- 68,70,71,73,74,78,132- 134,136-138,144-147,157- 162,168-172,191- 196,198,199,203-204,221- 223,227-249,252-257,264- 315,320-327,343-411	90
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	-	-	-
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	-	-	-
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	-	-	-
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	-	-	-
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических	-	-	-

сооружений и специализированных портов			
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	-	-	-
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	-	-	-
Осуществление религиозной деятельности	-	-	-
Иные виды	-	-	-

Пункт 5.2 «Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов. Созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение (приложение №13), тематическая лесная карта» изложить в следующей редакции:

5.2 Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов. Созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение (приложение №13), тематическая лесная карта

Основными целями системы охраны лесов от пожаров являются: сбережение лесных ресурсов, сокращение всех видов прямого и косвенного ущерба и создание условий для устойчивого развития лесной экосистемы.

Организация выполнения противопожарных мероприятий по охране и защите лесов от пожаров возложена на лесничество и должна соответствовать Лесному кодексу Российской Федерации, Постановлению Правительства Российской Федерации от 16.04.2011 № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов», «Правилам пожарной безопасности в лесах», утвержденными постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614, Приказу Минприроды России от 28.03.2014 N161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»

В соответствии с вышеназванными нормативно-правовыми актами Российской Федерации в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах осуществляются:

- а) *противопожарное обустройство лесов, включающее:*

1) строительство, реконструкцию и эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;

2) строительство, реконструкцию и эксплуатацию посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов;

3) прокладку просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос;

4) строительство, реконструкцию и эксплуатацию пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;

5) устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;

б) прочистку просек, прочистку противопожарных минерализованных полос и их обновление;

7) эксплуатацию пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения;

8) установку и эксплуатацию шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности;

9) установку и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

б) обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров, включающее:

1) приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря;

2) содержание пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения;

3) создание резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов.

в) мониторинг, пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, включающий:

1) наблюдение и контроль за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами;

2) организацию системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств;

3) организацию патрулирования лесов;

4) прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной безопасности в лесах и лесных пожарах специализированными диспетчерскими службами.

г) разработка плана тушения лесных пожаров, устанавливающего:

1) перечень и состав лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, иных средств предупреждения и тушения лесных пожаров на соответствующей территории,

порядок привлечения и использования таких средств в соответствии с уровнем пожарной опасности в лесах;

2) перечень сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, которые могут быть привлечены в установленном порядке к тушению лесных пожаров и порядок привлечения таких сил и средств в соответствии с уровнем пожарной опасности в лесах;

3) мероприятия по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров;

4) меры по созданию резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, транспортных средств и горюче-смазочных материалов;

5) иные мероприятия.

В случае, если план тушения лесных пожаров предусматривает привлечение в установленном порядке сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, он подлежит согласованию с соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

д) тушение лесных пожаров, включающее:

1) обследование лесного пожара с использованием наземных, авиационных или космических средств, в целях уточнения вида и интенсивности лесного пожара, его границ, направления его движения, выявления возможных границ его распространения и локализации, источников противопожарного водоснабжения, подъездов к ним и к месту лесного пожара, а также других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;

2) доставку людей и средств тушения лесных пожаров к месту тушения лесного пожара и обратно;

3) локализацию лесного пожара;

4) ликвидацию лесного пожара;

5) наблюдение за локализованным лесным пожаром и его дотушивание;

б) предотвращение возобновления лесного пожара.

е) ограничения пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности или санитарной безопасности в лесах

Пребывание граждан в лесах, не являющихся работниками заповедника или должностными лицами Минприроды России, допускается только при наличии у них разрешения дирекции заповедника или Минприроды России.

ё) мероприятия по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, в том числе:

- аварийно-спасательные и другие неотложные работы, включающие осуществление выборочных и сплошных рубок лесных насаждений, в том числе в целях создания противопожарных разрывов.

Решение об осуществлении таких рубок принимают органы государственной власти в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса.

Привлечение граждан, юридических лиц к осуществлению мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

ж) мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, включающие:

1) мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, осуществляемые органами государственной власти в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса.

2) мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, осуществляются в первую очередь на лесных участках, имеющих общую границу с населенными пунктами или земельными участками, на которых расположены объекты инфраструктуры.

По результатам осуществления мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров и последствий этой чрезвычайной ситуации вносятся изменения в лесохозяйственный регламент и проект освоения лесов.

3) выполнение работ по охране лесов от лесных пожаров. Работы по тушению лесных пожаров и осуществлению отдельных мер пожарной безопасности в лесах выполняются подразделениями заповедника, для участия в выполнении работ по тушению лесных пожаров и осуществлению отдельных мер пожарной безопасности в лесах органы государственной власти вправе привлекать добровольных пожарных.

Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Приложение № 13

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лесной участок, предоставленный в постоянное (бессрочное) пользование для осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности и в лесах, в виде:	Государственный природный заповедник «Джугджурский»	Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях								
	стендов			-	-	-	-	-	-	-	
	плакатов			-	-	-	-	-	-	-	

	аншлагов			Участок Прибрежный (68, 71, 74, 78, 67, 73), Участок Основной (49, 50, 40)	-	шт	12	12	12	12	2024-2027
	Эксплуатация лесных дорог противопожарного назначения			67	-	км	9,5	9,5	9,5	9,5	2024-2027
	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 ЛК РФ			Участок Основной (40), участок Прибрежный (67)	-	га	0,5	0	0,5	0,5	2024-2027
	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в			67	-	шт	1	1	1	1	2024-2027

	лесах в целях обеспечения пожарной безопасности										
	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос			Участок Основной (40, 39, 42, 43, 48, 50, 49, 132, 321, 383) Участок Прибрежный (66, 67, 68, 68, 71, 73, 74 78)	-	км	15,2	0	15,2	15,2	2024-2027
	Обновление просек			67	-	км	9,5	9,5	9,5	9,5	2024-2027

Приложение 14 «Сведения о наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря и др. на лесных участках в соответствии с действующими нормативами» изложить в следующей редакции:

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Пожарные суда (катера, моторные лодки) с комплектом противопожарного оборудования	штука	1	2	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/минута, укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	штука	1	1	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	пог. м.	20	60	200	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Воздуходувки	штука	1	1	1	Административное здание заповедника

					(Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Бензопилы	штука	2	3	2	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	штука	5	10	5	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Топоры	штука	3	3	3	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Лопаты	штука	10	10	10	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л.	штука	31	31	31	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)

					район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Электромегафоны	штука	1	1	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
СИЗ	комплект	По числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5	5	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Аптечка первой помощи	штука	По 1 на 5 человек	1	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Индивидуальные перевязочные пакеты	штука	По числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров	5	5	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Смачиватели, пенообразователи	кг	1	1	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)

Бидоны или канистры для питьевой воды	штука	1	3	3	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	штука	0	1	1	Административное здание заповедника (Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Аян, ул. 30 лет Победы, д.2)

Пункт 5.7 «Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении» (приложение № 20) изложить в следующей редакции:

Приложение 20

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь,га
Земли, не покрытые лесной растительностью земли	Государственный природный заповедник «Джугджурский	-	-	23471,5
Итого				23471,5

В пункте 5.8 «Проектируемые способы и объемы лесовосстановления в соответствии с лесохозяйственным регламентом, обоснование технологий лесовосстановления»

Заменить абзац

Настоящим проектом освоения лесов рубки ухода за лесами (осветления, прочистки) не проектируются. На территории лесничества учтены не покрытые лесной растительностью земли, нуждающиеся в лесовосстановлении на площади 8138,0га. **На** Настоящим проектом освоения лесов рубки ухода за лесами (осветления, прочистки) не проектируются. На территории лесничества учтены не покрытые лесной растительностью земли, нуждающиеся в лесовосстановлении на площади 2347,5 га.

Пункт 7.3 «Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов» изложить в следующей редакции:

7.3 Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов

К недревесным лесным ресурсам относятся пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, валежник, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и подобные лесные ресурсы

Положением о заповеднике на территории лесничества выделены участки леса для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов работниками Учреждения и гражданами, проживающими на территории заповедника, для личного потребления (без права продажи).

Согласно 33 ст. Лесного кодекса Российской Федерации работники заповедника имеют право заготавливать недревесные лесные ресурсы в специально отведенных местах.

Порядок и сбора недревесных лесных ресурсов осуществляется в соответствии с «Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов» утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 496 от 28 июля 2020 г.

Ежегодный допустимый объем разрешенного использования для заготовки недревесных лесных ресурсов в зонах ограниченного хозяйственного использования устанавливается администрацией заповедника.

Фонд (биологический запас) недревесных лесных ресурсов и проектируемые ежегодные объемы заготовки недревесных лесных ресурсов

Вид недревесного лесного ресурса	Единица измерения	Фонд недревесных лесных ресурсов - всего	Ежегодный допустимый объем заготовки
1	2	3	4
Хворост, валежник		Лесоустройство не проводилось	
Площадь	га		20000
Объем	м ³		180
Мох		Лесоустройство не проводилось	
Площадь	га		20000
Объем	кг		70
Лесная подстилка		Лесоустройство не проводилось	
Площадь	га		20000
Объем	кг		120
Береста		Лесоустройство не проводилось	
Площадь	га		20000
Объем	кг		50

При заготовке валежника осуществляется сбор лежащих на поверхности земли остатков стволов деревьев, сучьев, не являющихся порубочными остатками в местах проведения лесосечных работ, и (или) образовавшихся вследствие естественного отмирания деревьев, при их повреждении вредными организмами, буреломе, снеговале, и других природных явлений. Заготовка валежника осуществляется в течение всего года. Учет валежника производится Учреждением по объему заготовленного валежника до его вывоза из леса. При заготовке валежника допускается применение ручного инструмента (ручных пил, топоров, легких бензопил).

Заготовка мха, лесной подстилки, опавших листьев, камыша, тростника производится с целью их использования в качестве вспомогательного материала для строительства, а также корма и подстилки для сельскохозяйственных животных или приготовления компоста. При их заготовке не должен быть нанесен вред окружающей природной среде.

Сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет. Сбор подстилки должен производиться частично, без углубления на всю ее толщину. Сбор

лесной подстилки должен производиться в конце летнего периода, но до наступления листопада, чтобы опадание листвы и хвои создало естественное удобрение лесной почвы. Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, в лесах, расположенных в водоохраных зонах, в ценных лесах.

Заготовка бересты допускается с растущих деревьев на отведенных в рубку лесных насаждениях, на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, минерализованные полосы, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог и другие площади, на которых не требуется сохранение насаждений), а также со свежесрубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок. Заготовка бересты с растущих деревьев должна производиться в весенне-летний и осенний периоды без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева. Заготовка бересты с сухостойных и валежных деревьев производится в течение всего года. Запрещается рубка деревьев для заготовки бересты.

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируется заготовка недревесных лесных ресурсов не приводится в связи отсутствием материалов лесоустройства.

Пункт 7.4 «Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений» изложить в следующей редакции:

7.4 Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений

Положением о заповеднике на территории лесничества выделены участки леса для заготовки пищевых лесных ресурсов в зоне ограниченного хозяйственного использования в целях обеспечения функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории.

Местоположение участков, выделенных для заготовки и сбора пищевых лесных ресурсов работниками Учреждения для личного потребления указаны в таблице 5.

К пищевым лесным ресурсам, заготовка которых может осуществляться в соответствии с Лесным кодексом, относятся дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, семена и подобные лесные ресурсы.

Порядок заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов для собственных нужд осуществляется в соответствии с «Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений», утвержденных Приказом Минприроды РФ от 28.07.2020г. № 494 и Законом Хабаровского края от 14.11.2007 № 158 «О порядке заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд на территории Хабаровского края».

При заготовке пищевых лесных ресурсов для собственных нужд граждане должны соблюдать правила пожарной и санитарной безопасности в лесах, правила лесовосстановления и правила ухода за лесами.

При использовании лесных участков для заготовки пищевых лесных ресурсов гражданами для собственных нужд, запрещается осуществлять заготовку и сбор пищевых лесных ресурсов, виды которых занесены в Красную книгу РФ, Красную книгу Хабаровского края, а также видов пищевых лесных ресурсов, которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 08.01.1998г. № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».

Проектируемые технологии проведения работ по заготовке пищевых лесных ресурсов и сбору лекарственных растений с указанием сроков и допустимого объема их заготовки и сбора (%) от фонда (биологического запаса)

Фонд (биологический запас) пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений и проектируемые ежегодные объемы заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

Вид пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений	Единица измерений	Фонд пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений - всего	Проектируемые ежегодные объемы заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений - всего
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Пищевые ресурсы			
Продуцирующая площадь дикорастущих сырьевых ресурсов			
1. Плоды и ягоды по видам			
Ягоды брусники			
Площадь	га	806256	806256
Объем	кг	Лесоустройство не проводилось	60
Ягоды клюквы			
Площадь	га	806256	806256
Объем	кг	Лесоустройство не проводилось	60
Ягоды голубики			
Площадь	га	806256	806256
Объем	кг	Лесоустройство не проводилось	60
2. Грибы по видам			
Грибы съедобные всех видов			
Площадь	га	806256	806256
Объем	кг	Лесоустройство не проводилось	60

Требования к использованию лесов при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений

1. Заготовка дикорастущих плодов, ягод

Заготовка дикорастущих плодов и ягод осуществляется строго в установленные сроки (время массового созревания урожая).

Запрещается рубка плодоносящих ветвей и деревьев для заготовки плодов.

2. Заготовка грибов

Заготовка грибов должна проводиться способами, обеспечивающими сохранность их ресурсов.

Запрещается вырывать грибы с грибницей, переворачивать при сборе грибов мох и лесную подстилку, а также уничтожать старые грибы.

Сроки заготовки и сбора:

- грибов – с мая по сентябрь включительно;
- ягод – в зависимости от вида растения в соответствии с постановлением правительства Хабаровского края от 18.04.2008 г. №108.

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируется заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не приводится в связи отсутствием материалов лесоустройства.

В пункте 7.7 «Осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности»

Заменить абзац

Проведение научных исследований и экологический мониторинг ведется на всей площади заповедника - 806256 га. **На** Проведение научных исследований и экологический мониторинг ведется на площади 400 га.

Пункт 7.8.2. «Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности, в том числе перечень кварталов и (или) их частей в которых допускается возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений» изложить в следующей редакции:

Пункт 7.8.2. Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности, в том числе перечень кварталов и (или) их частей в которых допускается возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений

Перечень кварталов зоны рекреационной деятельности представлен в пункте 4.1 Виды разрешенного использования лесов на территории лесничества с распределением по кварталам.



ПРБЗ "Безопасность
природы Казахстана"
Проект и производство
№: 19110206

Силабаши: Зар. 100.
Дата: 24.12.2024 года