

**КРАТКИЙ ОТЧЕТ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ
ПО МОНИТОРИНГУ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ
ОАО «Дальлеспром»
ЗА 2016 ГОД**

Хабаровск, 2017

Статус

Настоящий отчет подготовлен в соответствии с требованиями стандартов систем лесопромышленного и лесопользования, а также программой мониторинга аспектов хозяйственной деятельности, принятой на предприятии и содержит сведения за 2014 г.

Мониторинг аспектов хозяйственной деятельности ОАО «Дальлеспром» произведен в соответствии с масштабом и интенсивностью лесохозяйственных мероприятий и необходим для изучения и анализа показателей с целью контроля за деятельностью предприятия и ее корректировкой в соответствии с требованиями российского национального стандарта FSC.

Общие сведения о предприятии

Группа компаний «Дальлеспром» — лидер дальневосточного лесопромышленного комплекса, создана в 2005 году на базе активов ОАО «Дальлеспром», основной деятельностью которого с 1930 года является лесозаготовка, развитие инфраструктуры на арендованных участках лесного фонда, деревообработка и продажа лесной продукции на рынки стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

Площадь лесных участков ОАО «Дальлеспром» составляет 1986533,06 га с ежегодной разрешенной вырубкой 1742 тыс. м³ древесины. Арендный лесной фонд экономически доступен и почти полностью обеспечен необходимой для лесозаготовки инфраструктурой.

Арендная база ОАО «Дальлеспром» представляет собой 34 лесных участка, которые расположены в 17 лесничествах и в 7 районах Хабаровского края.

1. Объем изъятия всех видов лесных ресурсов.

1.1. Заготовка, вывозка, отгрузка древесины

В 2016 году предприятием ОАО «Дальлеспром» было заготовлено 1001461 тыс. м³ древесины, что составило 57,5% от расчетной лесосеки.

2. Темпы прироста, лесовозобновление, состояния лесов

2.1. Динамика среднего прироста древостоев по хозяйствам и хозсекциям. Породная, возрастная и бонитетная структура насаждений. (таблица 1)

2.2.1. Фактический и расчетный объем рубок

В таблице 2 приведены фактические и расчетные объемы рубки на территории аренды за 2016 год.

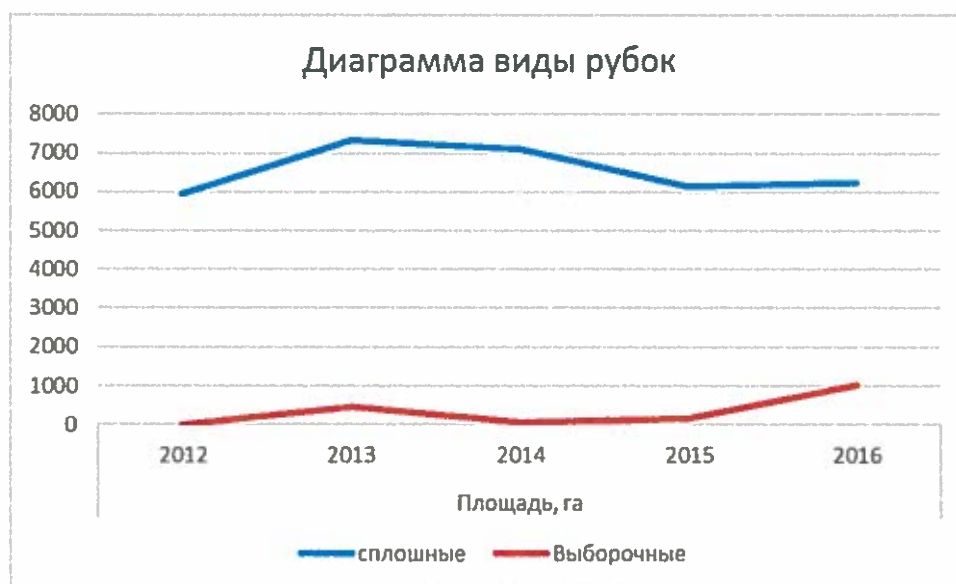
Таблица 2

Виды рубок	ИТОГО					
	проект		использовано		% использ	
	га	м3	га	м3	га	м3
сплошные	10088,5	1363200	6255,9	966895	62%	71%
выборочные	6879,6	358800	1012,2	34966	15%	10%
ИТОГО	17145,1	1742000	7268,1	1001461	42%	57%

2.2.2. Площадь выборочных и сплошных рубок и анализ динамики этой величины.

Ниже в таблице приводятся площади сплошных и выборочных рубок.

Виды рубок	Площадь, га				
	2012	2013	2014	2015	2016
сплошные	5927	7342	7108	6156,2	6255,9
Выборочные	-	458	65	160,4	1012,2
% сплошных рубок от всего объема	100%	94,1%	99,1%	97,5%	86%



2.3. Объем лесовосстановительных и лесохозяйственных мероприятий

Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов. Оно должно обеспечивать восстановление лесных насаждений, сохранение биологического разнообразия и полезных функций лесов.

Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного или комбинированного восстановления лесов и регламентируется «Правилами лесовосстановления», утвержденными Министерством природных ресурсов РФ от 16.07.2007 г. № 183. Для

обеспечения естественного лесовозобновления, на лесосеке оставляют подрост хвойных пород, а также отдельно стоящие семенные деревья или куртины.

Объем мероприятий на 2016 г. по лесовосстановлению установлен Проектами освоения лесов и договором аренды лесного участка. Фактическое выполнение плановых показателей по способам и методам приведено в таблице 3.

Таблица 3

Наименование работ	План	Факт	% выполнения
Лесные культуры (га)	1363	1433,3	105%
Содействие естественному возобновлению (га)	11022	8238	75%

На арендных участках, где непосредственно осуществлялась лесозаготовка, объемы лесохозяйственных мероприятий выполнены на 100 %.

3. Состав и наблюдаемые изменения флоры и фауны

3.1. Сведения о численности, динамике популяций и биотопическом распределении «зонтичных» (промысловых) видов млекопитающих.

Промысловые виды животных являются важнейшей составной частью экосистем. Среди «зонтичных» видов животных, относящихся к объектам охоты и обитающих на арендованной ОАО «Дальлеспром» территории: *благородный олень (изюбрь)*, *дикий северный олень*, *медведь бурый* и *лось* – виды с высокими требованиями к условиям среды обитания, которым для поддержания жизнеспособной популяции необходимы значительные по площади территории, включающие разные типы мест обитания. Среди пушных зверей наиболее значимыми по объему заготовок и потребительскому спросу являются *соболь* и *белка*.

Сбор информации по численности популяций этих промысловых видов осуществляется по результатам «государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания» управления охотничьего хозяйства Министерства природных ресурсов Хабаровского края. На территории аренды предприятия деятельность по ведению охотничьего хозяйства осуществляет ООО «Урзус», ООО «Харпин», ООО «Кур-Восток-Урми», ООО ОППКФ «Диана», Артель «Кур», ЗАО «Восток-Пушнина», Комсомольское РОО и Р, ООО «Промысловик», Ванинское РСОО и Р, ОКМНС «НКХ», ООО «Курга», Ульчское РОО и Р, «Хабаровский крайпотребсоюз», ООО «НФ «Эрила», МОООО и Р «Кречет», РОО и Р им. П. Осипенко, ЗАО «Ургальский ОРС-1», ЗАО «Фауна», ООО «Аимка», ДФ ГНУ ВНИИОЗ, ООО «Охотник», Солнечное РОО и Р, ООО «Фарт» имеющие юридические права на пользование охотничьими ресурсами. В таблице 4 приведена динамика изменения численности охотничьих ресурсов по видам, на территории охотничьих угодий Хабаровского края.

Таблица 4

Виды охотничьих ресурсов	Количество, шт.				
	2012	2013	2014	2015	2016
Изюбрь	23536	27264	30955	35834	36157
Дикий северный олень	20634	25634	22245	24922	29953
Лось	38090	51558	46677	47308	58681
Медведь бурый	12434	12444	12930	13850	14955
Волк	3026	2801	2349	1699	2031
Соболь	208475	230517	206341	250321	233144
Белка	354658	609794	641882	742423	829152

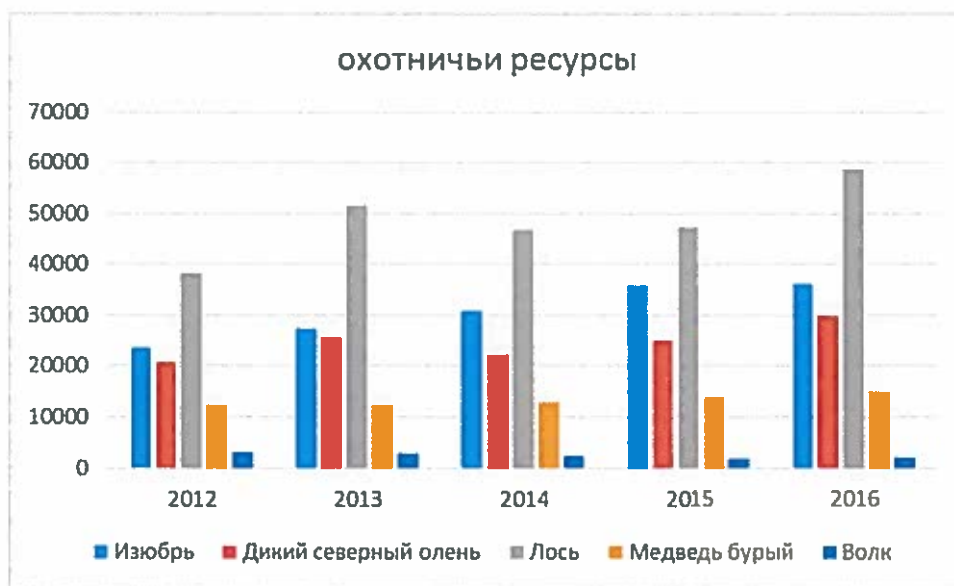


Рис.1. Динамика численности «зонтичных» видов 2012-2016 гг.



Рис.2. Динамика численности соболя и белки 2012-2016 гг.

4. Экологические и социальные последствия лесозаготовок и других лесохозяйственных мероприятий

4.1. Охраняемые леса.

Практическая деятельность по сохранению биологического разнообразия подразумевает, в первую очередь, сохранение и поддержание исторически сложившейся структуры лесного фонда, что обеспечивает сохранение мест обитания и, следовательно, биологического разнообразия на генетическом, видовом и экосистемном уровне.

В результате переговоров с заинтересованными сторонами были увеличены размеры выделенных ЛВПЦ 2 в Амгунском и Ургальском лесничествах.

Информация по площади охраняемых участков и разных типов приведена в таблице 5.

Таблица 5

**Перечень лесов высокой природоохранной ценности
ОАО «Дальлеспром»**

Описание	01,01,2016	31,12,2016	
<i>ЛВПЦ 1. Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальных уровнях:</i>	143454,36	186557,86	130,05%
ЛВПЦ 1.1 Особо охраняемые природные территории	4619,8	46119,8	998,31%
ЛВПЦ 1.2 Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов	628,7	629,2	100,08%
ЛВПЦ 1.3 Места концентрации эндемичных видов	36314,6	37155,6	102,32%
ЛВПЦ 1.4 Ключевые биотопы охотничье-промысловых животных	101891,26	102653,26	100,75%
<i>ЛВПЦ 2 Крупные лесные ландшафты значимые на мировом, региональном и национальном уровнях</i>	111830,4	119593,4	106,94%
<i>ЛВПЦ 3. Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы</i>	15572	15315	98,35%
ЛВПЦ 3.1 Леса особой биологической ценности	6858,9	6856,9	99,97%
ЛВПЦ 3.2 Репрезентативные (эталонные)	996,1	1020,1	102,41%
ЛВПЦ 3.3 Редкие, эндемичные, лесные экосистемы	7386,7	7107,7	96,22%
ЛВПЦ 3.4 Потенциальные ключевые биотопы	330,3	330,3	100,00%
<i>ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции</i>	465624,48	458858,48	98,55%
ЛВПЦ 4.1 Леса, имеющие особое водоохранное значение	259022,7	256318,7	98,96%
ЛВПЦ 4.2 Леса, имеющие противозрозионное значение	206601,78	202539,78	98,03%
<i>ЛВПЦ 5. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения</i>	10494,1	8742,6	83,31%
Итого леса высокой природоохранной ценности	746975,34	789067,34	105,63%

Площадь ЛВПЦ – 40% от территории лесных участков

4.2. Оценка эффективности системы мер по сохранению и усилению характеристик ЛВПЦ.

Эффективность мер по сохранению и усилению характеристик лесов высокой природоохранной ценности оценивается на основании ежегодного мониторинга. Эффективность мер оценивается в изменении площади ЛВПЦ.

Оценка эффективности мер – высокая.

4.3. Объемы и виды мероприятий по защите и охране леса.

4.3.1. Объемы противопожарных мероприятий.

В 2016 году на части арендных территориях ОАО «Дальлеспром» были зафиксированы лесные пожары. Пожаром была пройдена территория площадью 160 га. Людские ресурсы и техника подрядчиков ОАО «Дальлеспром» принимали непосредственное участие в тушении этих пожаров.

Объемы и виды противопожарных мероприятий представлены в таблице 5.

Таблица 5

Наименование работ	План	Факт	% выполнения
Строительство и содержание дорог противопожарного назначения, км	135,6	130,7	96%
Изготовление и установка средств наглядной агитации и предупредительных знаков, ед.	46	53	115%
Устройство минерализованных полос, км	25,7	66,2	256%
Уход за минерализованными полосами, км	1194,98	1102	92%

На арендных участках, где непосредственно осуществлялась лесозаготовка, объемы противопожарных мероприятий выполнены на 100 %.

4.3.2 Санитарное состояние лесов.

В результате проведенного в 2016 году лесопатологического обследования выявлен лесной фонд, требующий проведения санитарно-оздоровительных мероприятий:

на территории Джаурского участкового лесничества филиал Уктурского лесничества площадь 764,3 га. Заражение стволовыми гнилями и вредителями;

На пораженной территории в 2017-2018 году будут проводиться санитарно-оздоровительные мероприятия.

4.3.3. Борьба с нелегальным использованием лесных ресурсов.

На предприятии разработана и внедрена процедура «Система мер по выявлению, документированию и пресечению незаконных видов деятельности на территории предприятий группы компаний ОАО «Дальлеспром»». Процедурой предусмотрен оперативный обмен информацией между предприятием – лесничествами, Управлением лесного хозяйства Хабаровского края, контролирующими органами в случаях обнаружения незаконных действий на арендной территории.

Также на всех основной дороге, ведущих в арендную базу, выставлены стационарные посты, контролирующие передвижение транспортных средств. Кроме того, ведется постоянное патрулирование лесного фонда передвижными группами.

В 2016 году на арендной территории ОАО «Дальлеспром» не было зафиксировано случаев нелегального использования лесных ресурсов.

4.5. Мониторинг социальных последствий хозяйственной деятельности

Мониторинг социальных последствий хозяйственной деятельности на территории аренды ОАО «Дальлеспром» отображены в таблице 6.

Таблица 6

Информация социального характера	
Поставка дров населению, м3	8755
Поставка дров бюджетным учреждениям, м3	1000

Содержание дорог общего пользования, км	758
Общее количество работников на предприятии, чел.	1361
Доля местных жителей, занятых на производстве от общего числа работников, %	36%
Повышение квалификации работников предприятия, чел.	48
Средний размер оплаты труда на предприятии, руб.	30000
Мероприятия по развитию и поддержанию социальной сферы	
Запланированный уровень заработной платы в среднем по предприятию в 2017 г., руб/месяц	31000
Кол-во открытых вакансий на 2017 год, чел	113
На обучение в 2017 г. запланировано выделить, тыс.руб.	61520
На обеспечение персонала средствами индивидуальной защиты, спец. одеждой и аптечками первой помощи запланировано выделить, тыс.руб.	116945

В качестве социального пакета подрядчики ОАО «Дальлеспром» предлагает своим работникам: оплату больничных и отпусков; различные варианты премирования; медицинское страхование; оформление карты платежной системы виза; систему профессионального обучения сотрудников.

Все работники компании один раз в два года за счет предприятия проходят комплексный медицинский осмотр. Ввиду того, что район лесозаготовок предприятия относится к энцефалитоопасным, ежегодно осуществляется вакцинация от клещевого энцефалита.

В рамках сотрудничества с районными и поселковыми администрациями, подрядчики ОАО «Дальлеспром» занимается поддержанием местной инфраструктуры, необходимой для нормального существования местного населения.

В 2012 году было заключено «Соглашение о сотрудничестве и совместной деятельности между ОАО «Дальлеспром» и Региональной общественной организацией «Ассоциацией коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края». В исполнение Соглашения ОАО «Дальлеспром» осуществлял финансирование мероприятий, направленных на решение социально-экономических проблем коренных малочисленных народов Севера в 2016 году.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

При подготовке отчета по мониторингу использовались данные отчета о результатах финансово-хозяйственной деятельности подрядчиков ОАО «Дальлеспром» за 2016 год, статистические показатели планово-экономического отдела.

Резюме результатов мониторинга за 2016 год, не содержащее конфиденциальной информации, доступно для общественности на сайте: www.rfpgroup.ru.



Маланин П.Б.