УТВЕРЖДАЮ:
директор ООО «Партнер»

_ А.Е. Михеев
- 3.09.2019 _Γ .

Отчет по мониторингу хозяйственной деятельности за 2018 год

№ п.п.	Показатели	№ 32-23	№ 38-14
1	Лесоводственные показатели:	Анализ лесоустроит	ельной документации
1.1	Средний состав насаждения	3.9Б3.4Е1.2Oc1.2C0.2П	4.4Е2.6Б1.5Олс0.6С0.5И
	Среднии состав насаждения	0.1Лп+Олс,Ивд,Клт	вд0.4Ос+П
1.2	Средний возраст насаждения, лет	62,3	73,4
1.3	Средний бонитет насаждения	2,4	2,0
1.4	Средний прирост	2,33 на 1 га (33479.529)	2,5 на 1 га (16776,4)
1.5	Площадь, всего, га, в том числе:	14945	6881
	• Молодняков	4954.7	420,8
	• Средневозрастных	1822,6	840,2
	• Приспевающих	798,7	1834,4
	• спелых и перестойных	7106,8	3628,9
1.6	Запас, всего, тыс.м ³ , в том числе:	2181,535	1252179
	• молодняков	197,177	14641
	• средневозрастных	179,727	138360
	• приспевающих	174,015	344684
	• спелых и перестойных	1630,616	754494
(один	од: Показатели анализируются по резул н раз в 10 лет)	-	_
2	Объем заготовки, тыс. м3		енных показателей
	• расчетный	33,656	14,060
	• фактический	33,584	13,801
	• % освоение расчетной лесосеки	99,4	98,2
2.1	Объем заготовки по основным породам, тыс. м3	33,584	13,801
	• Сосна	16,267	10.740
	• Ель	0,086	10,749
	• Береза	14,568	2.052
	• Осина	2,489	3,052
2.2	Объем заготовки по сортиментам, тыс. м3		
	• Пиловочник хвойных породІ-II с	8,272	6,545

	• Пиловочник хвойных пород III-IVc	1,794	1,290
	• Баланс хвойный	3,365	1,384
	• Технологические дрова хвойные.	2,063	1,346
	• Дрова топливные хвойные.	0,516	0,184
	• Фанерный кряж	4,363	1,004
	• Балансы березовые	1,500	1,445
	• Дрова топливные березовые	4687	0,156
	• Бревна для производства спичек	0,961	0,132
	• Технологическое сырье	3,300	0,289
	• Дрова топливные осиновые	2,415	0,026
2.3	Объем рубок в спелых и перестойных насаждениях, тыс.м ³	31,73/31,634	13,9/13,8
	• Расчетный	31,73	13,9
	• Фактический	31,634	13,8
2.4	Объем рубок по уходу за лесом, га/м ³	1,776/1,776	4,3/0,16
	• Расчетный	1,776	4,3
	• Фактический	1,776	0,16

Вывод: По Договору аренды № 32-23 освоение расчётной лесосеки составило 99,4%. По Договору аренды № 38-14 освоение расчетной лесосеки составило 98,2 %, не в полном объёме была проведена рубка в целях ухода за лесом, т.к. были освоены все участки из наборной ведомости.

3	Площадь рубок спелых и перестойных насаждений, га:	Анализ хозяйство	енных показателей
	• всего, в том числе:	114,2	73
	• сплошные рубки	114,2	73
	• несплошные рубки, всего, в том числе	0	0
	• % сплошных рубок	100	100
	• % несплошных рубок	0	0
	• Средняя площадь делянки при сплошных рубках 2017г/2018г(для сравнения)	0/16,3	8,8/8,3

Вывод: По Договору аренды № 32-23, №38-14 в 2018году ООО «Партнёр» ведёт только сплошные рубки, как запланировано проектами освоения лесов с учетом лесорастительных условий. В целях реализации требований FSC, поддержания разновозрастности насаждений и естественной смены пород, сохранения биологического разнообразия, в частности видов, связанных с лесной средой и не переносящих условий открытого места, предприятие разработало Программу постепенного перехода от сплошных рубок больших размеров к узколесосечным сплошным рубкам, (и/или) к сплошным рубкам малой площади (до 10 га), (и/или) постепенным (многоприемным) рубкам, (и/или) выборочным рубкам в ходе лесопользования.

Действия предприятия по реализации Программы постепенного перехода:

По договору аренды №32-23 в 2020году вступят в силу Изменения в проект освоения лесов на лесных участках, согласно данного изменения уменьшится объём сплошных рубок на 23%, также будет введена выборочная рубка по мягколиственному хозяйству которая будет составлять 5% от общей заготовки спелых и перестойных насаждений.

По договору аренды №38-14 в 2018 году площадь сплошных рубок уменьшилась на 5,6%, что показывает выполнение данной программы.

4	Лесовосстановительные мероприятия, га, план/факт:	Анализ хозяйств	енных показателей
	• Всего, га, в том числе:	0	80,9/0
	• создание лесных культур	0	7,0/0
	• естественное заращивание	0	15,4/0
	• содействие естественному возобновлению	0	58,5/0
	• уход за лесными культурами	0	35/48,9

Вывод: по договору аренды №38-14 меропярияти по лесовосстановлению были перевыполнены в прошлые годы, что привело к отсутствию необходимости проведения их в текущем году. По договору аренды №32-23 мероприятия по лесовосстановлению согласнопроекта освоения необходимо проводить в 2019году.

5	Территории с ограничением режима лесопользования:	Данные лесоустрой предприятиями иссл	•
	Площадь ЛВПЦ, га, в том числе:	2117,8	1500,6
	• ЛВПЦ 1 Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях:	-	-
	- Global 200	-	-
	- OOIIT	-	-
	- KOTP	-	-
	- водно-болотные угодья	-	-
	• ЛВПЦ 2 Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях:	-	-
	-малонарушенные лесные территории (МЛТ)	-	-
	• ЛВПЦ 3 Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы:	1088,2	55,2
	- Ценные леса	-	<u>-</u>

	- Участки леса с наличием редких экосистем (репрезентативные участки, участки с наличием краснокнижных видов)	1088,2	55,2
	• ЛВПЦ 4 Лесные территории, выполняющие особые защитные функции:	932,1	1445,4
	4.1 Леса, имеющие особое водоохранное значение	400,3	194,4
	4.2 Особо защитные участки	531,8	1251
	- участки с реликтовыми породами	-	-
	- постоянные лесосеменные участки (при наличии)	-	-
	- участки, имеющие особое значение для осуществления жизненных циклов позвоночных животных (размножения, выращивания молодняка, нагула, отдыха, миграции и др.)	-	-
	• ЛВПЦ 5 (социальные) Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения	97,5	-
	• ЛВПЦ 6 Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения	-	
Dr. rp.			TONNOT W DO WINGER DOTOTO
	од: Все участки ЛВПЦ нанесены на ка иторинг. При необходимости в Проекты (
	од: Все участки ЛВПЦ нанесены на ка пторинг. При необходимости в Проекты о Проведение противопожарных мероприятий, план/факт	освоения лесов буду: 	
мони	торинг. При необходимости в Проекты о Проведение противопожарных	освоения лесов буду: 	г внесены корректировки
мони	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. 	освоения лесов буду Анализ хозяі	т внесены корректировки йственных показателей
мони	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. 	Анализ хозяі 2/2	т внесены корректировки йственных показателей 0/0
мони 6	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. уход за минерализованными полосами, км. 	Анализ хозяі 2/2 0	т внесены корректировки йственных показателей 0/0 0/0
Выве	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. уход за минерализованными полосами, км. 	освоения лесов буду: Анализ хозяй 2/2 0 5/6,45 10/10	т внесены корректировки йственных показателей 0/0 0/0 4/33,9 6/0
Выве	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. уход за минерализованными полосами, км. противопожарные мероприятия 	Анализ хозяй 2/2 0 5/6,45 10/10 предприятие	т внесены корректировки йственных показателей 0/0 0/0 4/33,9 6/0
Выво 3апл :	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. уход за минерализованными полосами, км. противопожарные мероприятия анированных проектами освоения лесов Лесонарушениявсего,тыс.руб, 	Анализ хозяй 2/2 0 5/6,45 10/10 предприятие	т внесены корректировки йственных показателей 0/0 0/0 4/33,9 6/0 выполняет в объемах
Выво 3апл :	 Проведение противопожарных мероприятий, план/факт строительство и содержание лесохозяйственных дорог,км строительство и содержание мостов и переездов, км. устройство минерализованных полос, км. уход за минерализованными полосами, км. противопожарные мероприятия анированных проектами освоения лесов Лесонарушениявсего,тыс.руб, в том числе 	Анализ хозяй 2/2 0 5/6,45 10/10 предприятие Результаты	осмотра мест рубок Выполняет в объемах

	• неокоренная древесина	0	0
	• уничтожение деляночных столбов	0	0
Выв	од: предприятие стремится не допускать і	нарушений лесного зако	онодательства
8	Коммерческая заготовка недревесных продуктов леса (при наличии):	Анализ хозяйств	енных показателей
9	Влияние на окружающую среду:		
	• вспышки размножения насекомых-вредителей, га	-	вредителей и болезней атологической службы за иксировано
	• площадь, пройденная пожаром, га	Пожаров за отчетный по предприятия не допущен	ериод на лесных участках но
	• изменения напочвенного покрова, га	По результатам осмотр напочвенного покрова н	ра мест рубок изменений не зафиксировано
	• изменения численности охотничьих видов (наблюдается / не наблюдается уменьшение)	в численности охотнич	охотобщества изменений чьих видов в результате ьности предприятия не
	 изменения численности флоры и фауны редких и исчезающих видов (наблюдаются/ не наблюдаются уменьшение, отслеживать по изменению площади выделенных охраняемых участков) 	исчезающих видов оп выделенных охраняемых На сертифицируемой предприятия в отчёти допущено пожаров, несекомых-вредителей последствий хозяйстве площади охраняемых предприятие не деятельности, в План вносилось изменени предположить, что сохранены и численности исчезающих видов в произошло.	арендной территории ном периоде не было вспышек размножения и других неожиданных нной деятельности, на х лесных участков вело хозяйственной ны лесоуправления не
	• Объем биотехнических мероприятий, проводимых компанией (если актуально)	Огораживание муравейников -3шт, развешивание искусственных гнездовий -3шт.	Огораживание муравейников -8шт.
10	Затраты на хозяйственные мероприятия, тыс.р.		
	• Затраты на лесовосстановление	-	
	• Создание лесных культур	-	
	• CEB	-	
	• Уход за лесными культурами	171.15тыс.р.	
	• Уход за молодняками	42 тыс.р.	
	• Затраты на ремонт мостов противопожарного назначения	-	

	T =	
	• Затраты на устройство минерализованных полос	129.69 тыс.р.
	Затраты на уход за минерализованными полосами	32 тыс.р.
	• Затраты на устройство мест отдыха	12 тыс.р.
	• Затраты на содержание мест отдыха	12.5 тыс.р.
	• Затраты на устройство	4.5 тыс.р.
	предупредительных аншлагов	1.6 15.6.p.
	• Затраты на содержание	5 тыс.р.
	предупредительных аншлагов Затраты на строительство дорог	
	противопожарного назначения	160 тыс.р.
	• Затраты на устройство пожарных водоёмов	2 тыс.р.
	 Установка и эксплуатация шлагбаумов 	3 тыс.р.
	• Огораживание муравейников	9.6 тыс.р.
	• Развешивание искусственных гнездовий	1.5 тыс.р.
11	Информация социального характера, м ³ /тыс.руб.:	
	• Поставка дров населению	500 м ³ /300 тыс.р.
	 Поставка дров бюджетным учреждениям 	100 м ³ /0 тыс.р.
	• Содержание дорог общего пользования	0
	• Окозание финансовой помощи МО, тыс.руб.	На детские площадки/80 тыс.р.
	• Прочие мероприятия	День пожилого человека/15тыс.р.
	Общее количество работников на	134 (на 31.12.2018г.)
12	предприятии; доля (%) местных жителей, занятых на производстве от общего числа работников	76%(Кирово-Чепецкий район)
13	Повышение квалификации работников предприятия, чел.	1
14	Средний размер оплаты труда на предприятии, руб.	22089
15	Выпуск товарной продукции, всего, тыс.руб.	207014
16	Рентабельность производства, %	18,28
17	Оценка неожиданных последствий хозяйственной деятельности (ущерб),	Предприятие в отчетном периоде своевременно и в полном объеме выполняло весь комплекс
	тыс. руб.	лесохозяйственных работ, осуществляя

		мониторинг вспышек размножения
		насекомых-вредителей, не допуская разливов
		ГСМ, пожаров и других неожиданных
		последствий хозяйственной деятельности,
		поэтому внесение изменений в
		производственные планы не потребовалось
18	Эффективность лесохозяйственных мероприятий	Удовлетворительная

ВЫВОД о рентабельности: По итогам 2018 года предприятие среднерентабельно.

ООО «Партнёр» сертифицирует лесные территории на площади 21826 га по двум Договорам аренды в Кирово-Чепецком и Фаленском районах Кировской области.

Среднесписочная численность работников составляет 134 человек, 76% работников предприятия - местные жители, официально трудоустроены, имеют соответствующую квалификацию.

Предприятие оказывает посильную помощь администрациям муниципальных образований района, проводит общественные слушания о текущей и планируемой хозяйственной деятельности и открыто для заинтересованных сторон.

На территории аренды предприятие выделило 3463 га. лесов высокой природоохранной ценности, за ними ведется мониторинг. В случае неожиданных последствий хозяйственной деятельности, расхождения между фактическими и ожидаемыми результатами хозяйственных показателей, дополнительных обязательств по результатам проводимых общественных слушаний (поступающих предложений от заинтересованных сторон и в случае выявления социальных ЛВПЦ) в Планы управления лесами будут вноситься соответствующие изменения.

У ответственного за сертификацию (Михеев Дмитрий Александрович, тел. 8(8332)227-267, электронная почта: invest43dm@mail.ru) заинтересованные стороны могут ознакомиться с Инструкцией о порядке возмещения ущерба, причиненного гражданам и юридическим лицам в результате хозяйственной деятельности, перечнем краснокнижных видов, потенциально обитающих на арендной территории лесных участков и мерами по их охране, неконфиденциальной информацией, Отчетом по мониторингу хозяйственной деятельности и Проектами освоения лесов.

Подготовил: ответственный за сертификацию предприятия Михеев Д.А.