

Отчет по мониторингу хозяйственной деятельности  
(Договор аренды № 2104 от 07.11.2017г.)

Таблица 1

№ п.п.	Показатели	Мероприятия по сбору данных	Периодичность
1	<b>Лесоводственные показатели:</b>		1 раз в 10 лет
1.1	<b>Средний состав насаждения</b>	6,3Е 2,7Б 0,8С 0,2ОС+ОЛСА,ИВ	
1.2	<b>Средний возраст насаждения, лет</b>	141	
1.3	<b>Средний бонитет насаждения</b>	4,5	
1.4	<b>Площадь, покрытая лесной растительностью, всего, га, в том числе:</b>	<b>271273</b>	
	· молодняков	29414,0	
	· средневозрастных	19354	
	· приспевающих	5085	
	· спелых и перестойных	217420	
1.5	<b>Запас, всего, тыс. м<sup>3</sup>, в том числе:</b>	<b>36258,05</b>	
	· молодняков	616,99	
	· средневозрастных	1941,80	
	· приспевающих	855,12	
	· спелых и перестойных	32844,14	

**Вывод:** За истекший период изменений лесоводственных показателей не наблюдалось.

2	<b>Объем заготовки, тыс. м<sup>3</sup></b>		Ежегодно
	· расчетный	422,000	
	· фактический – (за 6 месяцев) 2019	205,709	
	· % освоения расчетной лесосеки	48,7%	
2.1	<b>Объем заготовки по основным породам, тыс. м<sup>3</sup></b>	<b>205,709</b>	
	· Сосна	1,461	
	· Ель	181,878	
	· Береза	22,371	
	· Осина	0,000	
	· Лиственница	0,000	
	· Прочие (ольха, ива)	0,000	
2.2	<b>Объем рубок в спелых и перестойных насаждениях, тыс. м<sup>3</sup></b>		
	· расчетный	417,300	
	· фактический	205,709	
2.3	<b>Объем рубок по уходу за лесом, м<sup>3</sup>/ тыс. руб.:</b>		
	· расчетный	0	
	· фактический	0	

**Вывод:** Объем лесозаготовок не превысил разрешенный объем лесопользования.

3	<b>Площадь рубок спелых и перестойных насаждений, га:</b>	2018/2019	Ежегодно
	· всего, в том числе:	<b>2275,506/1974,16</b>	
	· сплошные рубки	2247,006/1974,16	

· несплошные рубки, всего, в том числе	28,5/0	
· % сплошных рубок	77,7%/68,2%	
· % несплошных рубок	6,3%/0%	

**Вывод:** За отчетный период в эксплуатационных лесах проводились сплошные рубки на площади, не превышающей разрешенный размер лесопользования по площади.

4	<b>Проведение лесохозяйственных мероприятий, га/тыс. руб., план/факт:</b>		Ежегодно
	· Всего, га, в том числе:	2791,9/2798,3/1388,7236	
	· создание лесных культур	70/70/257,611	
	· дополнение лесных культур	19,7/19,7/43,499	
	· уход за лесными культурами	125/127,9/28,189	
	· рубки ухода в молодняках	120/122,1/489,614	
	· естественное заращивание	0	
	· содействие естественному возобновлению	1600/1600/191,939	

**Вывод:** За отчетный период план по лесовосстановлению выполнен.

5	<b>Средний прирост покрытых лесом земель, м<sup>3</sup>/га</b>	1,1	Один раз в ревизионный период (10 лет)
---	--	-----	--

**Вывод:** Изменений прироста не наблюдалось.

6	<b>Территории с ограничением режима лесопользования:</b>		Ежегодно
	Площадь ЛВПЦ, га, в том числе:	239693,0	
	· <b>ЛВПЦ 1</b> Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях:	88149	
	- Global 200	-	
	1.1 ООПТ	85599	
	- КОТР	-	
	- водно-болотные угодья	-	
	- Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов	2550	
	- Ключевые сезонные места обитания животных	-	
	· <b>ЛВПЦ 2</b> Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях:	83301	
	малонарушенные лесные массивы (МЛМ)	83301	

<b>ЛВПЦ 3</b> Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы:	811	
- Ценные леса	-	
- участки леса с наличием редких экосистем (репрезентативные участки, участки с наличием краснокнижных видов)	811	
<b>ЛВПЦ 4</b> Лесные территории, выполняющие особые защитные функции:	67432,0	
<b>Задачи:</b>	67432,0	
- водоохранные зоны	20393,0	
- нерестоохранные полосы	47039	
- защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего	0	
- запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов	0	
<b>ОЗУ:</b>		
- берегозащитные водоохранные полосы		
- участки с реликтовыми породами		
- постоянные лесосеменные участки (при наличии)		
- участки, имеющие особое значение для осуществления жизненных циклов позвоночных животных (размножения, выращивания молодняка, нагула, откладывания яиц)		
<b>ЛВПЦ 5</b> (социальные) Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения	0	
<b>ЛВПЦ 6</b> Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения	0	

**Вывод:** Сохранность и оценка воздействия на ЛВПЦ базировалась на мониторинге материалов космической съемки. Изменений в пределах участков ЛВПЦ в результате природных явлений (пожара, ветровала) не наблюдалось. Режим, установленный для ЛВПЦ, соблюдается. Данные сведения позволяют сделать вывод об эффективности предпринятых мер охраны с точки зрения характеристик ЛВПЦ.

7	Проведение мероприятий по охране и защите леса, план/факт/тыс. руб.		Ежегодно
	· строительство и содержание лесохозяйственных дорог км/ тыс. руб.	-	
	· строительство и содержание мостов и переездов, км/тыс. руб.	-	
	· установка противопожарных анишлагов, шт/тыс. руб.	95/95/15,803	
	· организация мест отдыха, шт/тыс. руб.	33/33/30,9230	
	· устройство минерализованных полос, км/тыс. руб.	36,1/36,1/128,248	
	· уход за минерализованными полосами, км/тыс. руб.	36,1/36,1/72,630	

**Вывод:** Планы по строительству и содержанию лесохозяйственных дорог, устройству минерализованных полос выполнены в полном объеме.

8	Лесонарушения всего, руб., в том числе	0	Ежегодно
	· неочистка лесосек		
	· завизирная рубка		
	· невывезенная древесина		
	· неокоренная древесина		
	· оставление зависших срубленных деревьев, завалов		

**Вывод:** За отчетный период лесонарушений в арендной базе не зафиксировано на сумму

9	Коммерческая заготовка недревесных продуктов леса (при наличии):	-	Ежегодно
---	--	---	----------

**Вывод:** Коммерческая заготовка недревесных продуктов леса в отчетном периоде не проводилась.

10	Влияние на окружающую среду:		Ежегодно
	· вспышки размножения насекомых-вредителей, га	-	
	· площадь, пройденная пожаром, га	-	Ежегодно
	· изменения численности охотничих видов (наблюдаются / не наблюдается уменьшение)	-	Один раз в пять лет
	· изменения численности флоры и фауны (наблюдаются / не наблюдаются уменьшение)	-	Один раз в пять лет

изменения численности редких и исчезающих видов (наблюдаются / не наблюдаются уменьшение)	В 2019 г заложены пробные площади Отслеживание динамики численности редких и исчезающих видов будет проводится 1 раз в 2 года. Данных МПР не предоставлено.	Один раз в пять лет
Объем биотехнических мероприятий, проводимых компанией (если актуально)	-	Ежегодно

**Вывод:** Вспышки размножения насекомых-вредителей, пожары в арендной базе в 2019 году не были зарегистрированы. Отслеживание динамики численности редких и исчезающих видов будет проводится 1 раз в 2 года

11	Информация социального характера, 3,		Ежегодно
	поставка дров населению	-	
	поставка дров бюджетным учреждениям	-	
	содержание дорог общего пользования – ремонт дорог	-	
	оказание финансовой помощи МО, руб.		Ежегодно
	прочие мероприятия	-	

**Вывод:**

12	Общее количество работников на предприятии; доля (%) местных жителей, занятых на производстве от общего числа работников	на 01.01.19 г. - 445 чел./57%	
----	--	-------------------------------	--

**Вывод:** Число работников предприятия более 400 человек

13	Средний размер оплаты труда на предприятии в сравнении со средним размером заработной платы в лесной отрасли по району, руб.		Ежегодно
----	--	--	----------

**Вывод:**

14	Выпуск товарной продукции, всего, тыс.руб.		Ежегодно
----	--	--	----------

**Вывод:**

15	Рентабельность производства, %		Ежегодно
----	--------------------------------	--	----------

**Вывод:**

16	<b>Оценка неожиданных последствий хозяйственной деятельности (ущерб), тыс. руб.</b>	-	При возникновении неожиданных ситуаций (масштабные разливы ГСМ, пожар, применение химикатов и др.) вносятся корректировки в план ведения хозяйственной деятельности предприятия
----	---	---	---

**Вывод: Ситуаций, повлекших неожиданные последствия, в отчетном периоде не выявлено.**

17	<b>Эффективность лесохозяйственных мероприятий</b>	-	Оценивается по окончанию ревизионного периода, соответствующего Проекту освоения лесов
----	--	---	--

**Вывод: эффективность лесохозяйственных мероприятий не оценивалась в связи с тем, что окончание ревизионного периода по Проекту освоения лесов не наступило.**

18	<b>Общие затраты на хозяйственную деятельность (сумма по видам работ, тыс. руб.)</b>		1 раз в год
----	--	--	-------------

**Вывод:**

19	<b>Оценка необходимости внесения изменений в Программу мониторинга</b>	-	1 раз в год
----	--	---	-------------

В целом, по результатам деятельности компании в 2019 г можно отметить следующее: за 2019 год процент освоения расчетной лесосеки составил 48,7 %.

Что касается планов компании на период аренды (49 лет), можно также отметить выполнение ключевых показателей.

В экономической сфере:

- лесопользование на участках аренды производится в пределах уровня долгосрочной неистощительности древесных ресурсов.

В социальной сфере:

- обеспечивается своевременная оплата труда работникам предприятия;
- регулярно производятся встречи с местным населением по вопросам лесопользования на участках аренды (конфликтов с местным населением в 2019 г. не выявлено);

В экологической сфере:

- производится выявление и сохранение ЛВПЦ;
- производится выявление и сохранение ключевых объектов биоразнообразия.

В целом, в 2019 г. достигнут благоприятный социальный эффект, в результате стабильной работы компании, стабильно выплачиваются налоги и арендная плата в местные и областные бюджеты.

Катастрофических социальных и экологических последствий в результате хозяйственной деятельности предприятия за 2019 г. выявлено не было. За счёт стабильной работы предприятия обеспечиваются работой более 400 семей, в основном из числа местного населения.

Резюме мониторинга, не содержащее конфиденциальной информации, а также более подробная информация о деятельности компании, включая резюме Плана лесоуправления и карты ЛВПЦ, может быть предоставлена любой заинтересованной стороне по соответствующему письменному запросу и распространяется через администрации муниципальных образований Виноградовского района.