

**Отчет по мониторингу хозяйственной деятельности
(Договор аренды № 1951 от 16.05.2016г.)**

Таблица 1

№ п.п.	Показатели	Мероприятия по сбору данных	Периодичность
1	Лесоводственные показатели:		1 раз в 10 лет
1.1	Средний состав насаждения	4,0С 3,1Е 2,6Б 0,3 ОС+ИВ,ОЛСА,Л,П	
1.2	Средний возраст насаждения, лет	110	
1.3	Средний бонитет насаждения	4,5	
1.4	Площадь, покрытая лесной растительностью, всего, га, в том числе:	129598	
	· молодняков	33033	
	· средневозрастных	15978	
	· приспевающих	8197	
	· спелых и перестойных	72390	
1.5	Запас, всего, тыс. м³, в том числе:	15594,56	
	· молодняков	723,02	
	· средневозрастных	1354,8	
	· приспевающих	1172,46	
	· спелых и перестойных	12344,28	
Вывод: За истекший период изменений лесоводственных показателей не наблюдалось.			
2	Объем заготовки, тыс. м³		Ежегодно
	· расчетный	152,200	
	· фактический – 2018 год	21,244	
	· % освоения расчетной лесосеки	14,0%	
2.1	Объем заготовки по основным породам, тыс. м³	21,244	
	· Сосна	0,000	
	· Ель	18,980	
	· Береза	2,264	
	· Осина	0,000	
	· Лиственница	0,000	
	· Прочие (ольха, ива)	0,000	
2.2	Объем рубок в спелых и перестойных насаждениях, тыс. м³		
	· расчетный	152,200	
	· фактический	21,244	
2.3	Объем рубок по уходу за лесом, м³/ тыс. руб.:		
	· расчетный	0	
	· фактический	0	
Вывод: Объем лесозаготовок не превысил разрешенный объем лесопользования.			
3	Площадь рубок спелых и перестойных насаждений, га:	2018/2019	Ежегодно
	· всего, в том числе:	874,09/181,89	
	· сплошные рубки	869,59/181,89	

	<ul style="list-style-type: none"> · несплошные рубки, всего, в том числе · % сплошных рубок · % несплошных рубок 	4,5/0 94,1%/19,7% 2,2%/0%	
Вывод: За отчетный период в эксплуатационных лесах проводились сплошные рубки на площади, не превышающей разрешенный размер лесопользования по площади.			
4	Проведение лесохозяйственных мероприятий, га/тыс. руб., план/факт:		Ежегодно
	<ul style="list-style-type: none"> · Всего, га, в том числе: · создание лесных культур · дополнение лесных культур · уход за лесными культурами · рубки ухода в молодняках · естественное зарашивание · содействие естественному возобновлению 	93,5/93,5/181,53 0 0 0 43/43/175,445 50,5/50,5/6,058 0	
Вывод: За отчетный период план по лесовосстановлению выполнен.			
5	Средний прирост покрытых лесом земель, м³/га	1,2	Один раз в ревизионный период (10 лет)
Вывод: Изменений прироста не наблюдалось.			
6	Территории с ограничением режима лесопользования:		Ежегодно
	Площадь ЛВПЦ, га, в том числе:	32028,0	
	<ul style="list-style-type: none"> · ЛВПЦ 1 Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях: 	0	
	- Global 200	-	
	1.1 ООПТ	-	
	- КОРТ	-	
	- водно-болотные угодья	-	
	- Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов		
	<ul style="list-style-type: none"> · ЛВПЦ 2 Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях: 	0	
	малонарушенные лесные массивы (МЛМ)	-	
	<ul style="list-style-type: none"> · ЛВПЦ 3 Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы: 	0	
	- Ценные леса	-	

- Участки леса с наличием редких экосистем (репрезентативные участки, участки с наличием краснокнижных видов)	1769	
· ЛВПЦ 4 Лесные территории, выполняющие особые защитные функции:	32028,0	
Задитные леса:	32028,0	
- водоохраные зоны	16835,0	
- нерестоохраные полосы	9761	
защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования	16	
- запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов	5416	
ОЗУ:		
- берегозащитные водоохраные полосы		
- 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	0	
· ЛВПЦ 6 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 аншлагов, шт/тыс. руб.	19/19/3,161	
	· организация мест отдыха, шт/тыс. руб.	16/16/11,864	

	устройство минерализованных полос, км/тыс. руб.	30/30/106,577	
	уход за минерализованными полосами, км/тыс. руб.	60/60/120,714	
Вывод: План по устройству минерализованных полос и уходу за минерализованными полосами выполнен в полном объеме.			
8	Лесонарушения всего, руб., в том числе	0	Ежегодно
	неочистка лесосек	0	
	завизирная рубка	0	
	невывезенная древесина	0	
	неокоренная древесина	0	
	уничтожение деляночных столбов	0	
Вывод: За отчетный период лесонарушений в арендной базе не зафиксировано			
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 охотничьих видов (наблюдается / 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, м ³ /тыс. руб.:		Ежегодно
	поставка дров населению	-	
	поставка дров бюджетным учреждениям	-	

	содержание дорог общего пользования – ремонт дорог	-	
	оказание финансовой помощи МО, руб.	-	Ежегодно
	прочие мероприятия	-	

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

Оценка неожиданных последствий хозяйственной деятельности (ущерб), тыс. руб.

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

Эффективность лесохозяйственных мероприятий

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

Общие затраты на хозяйственную деятельность (сумма по видам работ, тыс. руб.)

1 раз в год

Вывод:

19	Оценка необходимости внесения изменений в Программу мониторинга	-	1 раз в год
В целом, по результатам деятельности компании в 2019 г можно отметить следующее: за 2019 год процент освоения расчетной лесосеки составил 14 %.			
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.			