

Управляющий ООО «ДЮЦ»
 Отчет
 по мониторингу хозяйственной деятельности на
 01.12.2020 года
 ООО «ДЮЦ»



15.12.2020г.

№ п/п	Показатели	Результат
1	Лесовозрастные показатели:	Анализ лесостроительной документации
1.1	Средний состав насаждения	4,1С 2,4Б 0,7Ос 1,9Е 0,1Д 0,7Олч 0,1Д 0,1Длп + Ив, Олс, Кл, Яб, Я, Л.
1.2	Средний возраст насаждения, лет	49
1.3	Средний биолитет насаждения	1а,8
1.4	Средний прирост	4,5
1.5	Пиоциаль, всего, г/га, том числе:	5072
	• Молодняков	1806,3
	• Средневозрастных	736,4
	• Прирелевоцких	802,6
	• спелых и перестойных	1320,4
1.6	Запас, всего, тыс. м ³ в том числе:	1072,0
	• Молодняков	210,30
	• средневозрастных	194,85
	• прирелевоцких	271,42
	• спелых и перестойных	395,40
1.7	Объем заготовки древесины по породам и видам продукции, м3	13609 (6784/4254)
	• Сосна. бревна для распиловки и строения/дровяная древесина	7277 (5556/1721)

	Осина: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	852 (109/743)
	Дуб: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	131 (37/94)
	Ольха черная: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	21(9/12)
	Береза: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	1277 (399/878)
	Клен: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	186 (51/135)
	Ель: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	1150 (555/595)
	Лиственница: бревна для распиловки и строгания/дровяная древесина	144 (68/76)
	Выход: Показатели анализируются по результатам очередного лесосурьства (один раз в 10 лет)	
2	Объем заготовки, ликвидный тыс. м³	Анализ хозяйственных показателей
	• расчетный	14,2
	• фактический	11,038
	• % освоение расчетной лесосеки	78
2.1	Объем рубок в сплошных и перестойных насаждениях, тыс.м³	
	• Расчетный	12,2
	• Сплошные рубки	11,0
	• Чересполосно-постепенная	-----
	• Довольно-выборочная	1,2
	• Фактический	11,038
	• Сплошные рубки	7,859
	• Чересполосно-постепенная	-----
	• Равномерно-постепенная	1,294

2.2	Объем рубок по уходу за лесом,	га/М ³	
	• Расчетный	43/1500	
	• проходная	14/700	
	• прожевание	29/800	
	• Фактический	0	
	• проходная		
	• прожевание	0	
2.3	Объем санитарно-оздоровительных мероприятий	га/М ³	
	• Расчетный	36/500	
	• Сплошная санитарная	2/100	
	• Выборочная санитарная	2/100	
	• Уборка неликвидной древесины	32/500	
	• Фактически	34,8/1862	
	• Сплошная санитарная	0	
	• Выборочная санитарная	34,8/1862	
	• Уборка неликвидной древесины	0	
	Выход: Предприятие осваивает расчетную лесосеку на 78% и на 0 % по рубкам ухода за лесом		
3	Площадь рубок сплошных и перестойных насаждений, га:	Анализ хозяйственных показателей	
	• всего, в том числе:	39,1	
	• сплошные рубки	24,8	
	• несплошные рубки, всего, в том числе	14,3	
	• % сплошных рубок	63%	
	• % несплошных рубок	37%	
	Выход: Доля несплошных рубок по отношению к сплошным запланирована Проектом освоения лесов с учетом лесорастительных условий и составляет в среднем по арендной территории 37%.		
4	Лесовосстановительные мероприятия, га, планфакт:	Анализ хозяйственных показателей	
	• всего, га, в том числе:	251/271,5	
	• создание лесных культур	34/34,2	
	• естественное зарастание	17/0	

	<ul style="list-style-type: none"> • содействие естественному возобновлению • уход за лесными культурами 	0/0	200/237,3
	Выход: лесовосстановительные мероприятия выполняются в полном объеме от запланированных		
5	Территории с ограниченным режимом использования: Площадь ДВНЦ, га, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • ДВНЦ 1 Лесные территории, где преобладает высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях; 	Данные лесустройства и проведенных предприятиями исследований арктической территории	
ДВНЦ 1.1. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)			
	- Global 200		
	- ООПТ		
	-памятники природы		
	-особо-охраняемые части заказников (охранная зона)		
	-КОТР		
	1.4. Кипчевые сезонные места обитания животных		79,2
	1.3 Места концентрации эндемичных видов.		4,2
	-водно-болотные угодья		
	• ДВНЦ 2 Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях;		
	-малонарушенные лесные территории (МЛТ)		
	• ДВНЦ 3 Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы:-др. особо защитные участки леса: насаждения - эталоны		28,1
	- объекты лесного семеноводства пшосовысе насаждения		21,3

- Участки леса с наличием редких экосистем (репрезентативные участки, участки с наличием краснокнижных видов)	
- другие особо защитные участки (возраст)	54,4
• ЛВШС 4 Лесные территории, выполняющие особые защитные функции:	
Защитные леса:	
- запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов	
- нерестозащитные полосы	
- леса, имеющие особое противопожарное значение (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железно-дорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)	
ОЗУ:	
- берегозащитные водоохранные полосы	36
- леса на карстовых участках и защитные полосы вокруг (50-100м)	
• ЛВШС 5 (сопьянье) Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения	
- участки леса вокруг населенных пунктов	0,8
-мелкоосные участки	
-другие особо защитные участки	
-участки лесов н.ч. Или исторического значения	0,8
• ЛВШС 6 Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения	

Выход: все участки ЛВПШ нанесены на картографический материал и за ними ведется мониторинг. При необходимости в Проект освоения лесов будут внесены корректировки		108,3	
	- зона вокруг спецобъектов	15,1	
	-репрезентативные объекты		
6	Проведение противопожарных мероприятий, план/факт	Анализ хозяйственных показателей	
	• Уход и содержание дорог противопожарного назначения, км	IV	
	• Устройство минерализованных полос, км/тыс. руб.	22/23,2	
	• Уход за минерализованными полосами, км/тыс. руб.	80/82,42	
	• установка аншлагов	10/10	
	• установка плагбаумов	IV	
	• благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	4/4	
	• Биотехнические мероприятия, в том числе	16/30	
	• Изготовление и ремонт гнездовых, шт	0/4	
	• Переселение и отгораживание муравейников, шт.	2/2	
• Замена квартальных столов, шт			
Выход: Противопожарные и биотехнические мероприятия предприняты в объемах, запланированных проектами освоения лесов			
7	Лесонарушения всего, тыс. руб,	Результаты осмотра мест рубок	
	в том числе		
	• неочистка лесосек	-	
	• заввизирная рубка	-	
	• невыясненная древесина	-	
	• неокоренная древесина	-	
• заграждение лесов твердыми бытовыми и строительными отходами	-		
Выход: Предпринятое строительство не допускать лесонарушений, а выявленные и прельзные штрафы санкции своевременно оплачивают			
8	Коммерческая подготовка неуровневых участков леса (при наличии)	-	

9	<p>Внимание на окружающую среду:</p> <ul style="list-style-type: none"> • величина размещения насекомых-вредителей, га • площадь, пройденная пожаром, га • изменения напочвенного покрова, га • изменения численности охотничьих видов (наблюдается / не наблюдается) • изменения численности флоры и фауны редких и исчезающих видов (наблюдается/ не наблюдаются уменьшение, отмечать по изменению площади выделенных охраняемых участков) 	<p>Величине размещения вредителей и болезней леса по данным лесопатологической службы за отчетный период не зафиксировано</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • изменения численности флоры и фауны редких и исчезающих видов (наблюдается/ не наблюдаются уменьшение, отмечать по изменению площади выделенных охраняемых участков) 	<p>По результатам осмотра мест рубок изменений напочвенного покрова не зафиксировано</p> <p>По данным районного охотбщества изменений в численности охотничьих видов в результате хозяйственной деятельности предприятия не наблюдалось.</p>
10	<p>Информация социального характера,</p> <p>м³/тыс.руб.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поставка дров населению • поставка дров бюджетным учреждениям • содержание дорог общему пользованию, тыс.руб. 	<p>Санитарно-оздоровительные мероприятия проводятся согласно санитарного состояния лесного фонда, на основе леспатологического обследования. В 2020 году санитарно-оздоровительные мероприятия были проведены на площади 34,8 га, вырубленный запас 1862 м³.</p> <p>515</p> <p>-</p> <p>-</p>

	• оказание финансовой помощи МО, тыс. руб.	
		Выход: принимаем активное участие в социальной жизни района
11	Общее количество работников на предприятии; доля (%) местных жителей, занятых на производстве от общего числа работников	59 человек
12	Повышение квалификации работников предприятия, чел.	Обучение и проверка знаний по ОТ в отчетном периоде прошли - в аккредитованной на данный вид деятельности организации АНО ДПО «Учебный центр «ТИР» - 5 человек - в комиссии организации – 26 человек
13	Средний размер оплаты труда на предприятии в сравнении со средним размером заработной платы в лесной отрасли по району, руб.	23,0 тыс. руб.
14	Выпуск товарной продукции, всего, тыс.руб.	
15	Рентабельность производства, %	
16	Оценка неожиданных последствий хозяйственной деятельности (ущерб), тыс.руб.	Предприятие в отчетном периоде своевременно и в полном объеме выполняло весь комплекс лесохозяйственных работ, осуществляя мониторинг всплеск размножения насекомых-вредителей, не допуская разлинов ГСМ, пожаров и других неожиданных последствий хозяйственной деятельности, поэтому внесение изменений в производственные планы не потребовалось.
17	Эффективность лесохозяйственных мероприятий	На проведение лесохозяйственных мероприятий в 2020 году было направлено тыс.руб., что позволило в полном объеме выполнить весь комплекс запланированных работ

Лесной участок площадью 5072 га по договору аренды от 14.04.2014 года б/н, регистрация права от 30.04.2014 № 32-32-60/001/2014-798, Дополнительное соглашение к договору аренды от 27.12.2018 года б/н, регистрация права от 18.01.2019 № 32-32-04/001/2014-798 находится под управлением ООО «ДЮЦ».

Среднестатистическая численность работников составляет 59 человек, 100% работников предприятия - местные жители, официально трудоустроены, имеют соответствующую квалификацию.

Предприятие оказывает посильную помощь административным муниципальным образованиям района, проводит общественные слушания о текущей и планируемой хозяйственной деятельности и открыто для заинтересованных сторон.

На территории аренды предприятие выделило 333,1 га лесов высокой природоохранной ценности и репрезентативных объектов 15,1 га, 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 ДВПД) в План управления лесами будут вноситься соответствующие изменения.

У ответственного за сертификацию Рыбов В. А., электронная почта: lesoiden@dotid.com 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 Проектом освоения лесов.

Подготовил: ответственный за сертификацию предприятия


