



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«БАБАЕВСКИЙ ЛЕСПРОМХОЗ»**

**ОТЧЕТ  
АО «БАБАЕВСКИЙ ЛЕСПРОМХОЗ»  
ПО МОНИТОРИНГУ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В 2024 ГОДУ  
НА АРЕНДОВАННЫХ УЧАСТКАХ**

г. Бабаево

2024 г.

## Содержание

1	Сведения о предприятии	2
2	Программа мониторинга хозяйственной деятельности предприятия	6
3	Результаты мониторинга хозяйственной деятельности	9
3.1	Объем заготовки древесины	9
3.2	Динамика среднего прироста по хозяйствам и хозсекциям	10
3.3	Породная, возрастная и бонитетная структура лесов	13
3.4.	Объем лесовосстановительных и лесохозяйственных мероприятий	16
3.5	Объем мероприятий по защите и охране леса	17
3.6	Объем биотехнических мероприятий	18
3.7	Динамика популяций растений и животных	19
3.8	Площади охраняемых участков лесов	20
3.9	Информация по социальным последствиям хозяйственной деятельности	26
4	Заключение	28

## 1. Сведения о предприятии

Акционерное общество «Бабаевский леспромхоз» входит в структуру холдинговой компании АО ЛХК «Череповецлес». АО «Бабаевский леспромхоз» зарегистрировано 25 мая 1994 года Межрайонной инспекцией ФНС № 4 по Вологодской области (ОГРН 1023501692830). Основной целью общества является получение прибыли.

Юридический и фактический адрес предприятия: 162483, Вологодская область, Бабаевский округ, г. Бабаево, ул. Южная, д. 67.

Общая площадь арендуемых участков составляет 265 647 га (таблица 1).

Таблица 1

### Местонахождение управляемых участков

Наименование участковых лесничеств	Номера лесных кварталов	Общая площадь, га
<b>Договор аренды № 02-02-16/245-2008 от 19.08.08 г.</b>		
Колошемское	2,3,4,5,8,9,13,15,16,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28, 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,43,46,49,52,53,56,59,61,62,64,66-68,93-95,100,102-105, 109, 110,112, 115, 123, 133-135, 137, 144-148, 151, 159-163	30476,0
Ножемское	5-9,13-18,22-25, 26, 27, 28, 29, 30,31, 32, 33, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 52,59,70,71,74,78,79, 88-92, 100,101,102,105,109,110,111,115,125,126,128,129,134-136,138,139,144-149,155,156,157-160,161,162-166	32902,0
Курбозерское	7-11,19-22,29-32,40,44-50,54-64,68-74,77-81, 84, 85, 87-92	22148,0
Борисовское	1,2,3,4,5,6,7,13,14,15,16,17,18,19, 26,27,28,29,32	5334,0
Тимошинское	1,14,28-30,42-49,63-67,77,88,89,91,93,106,127	10324,0
<b>Итого</b>		<b>101184,0</b>
<b>Договор аренды № 02-02-16/246-2008 от 21.08.2008 г.</b>		
Колпинское	3,4,8,14,22,23,29,33,34,47,48,49,50,51,52,53,60,61, 62, 63,64,65,76	10794,0
<b>Итого</b>		<b>10794,0</b>
<b>Договор аренды № 02-02-16/247-2008 от 22.08.2008 г.</b>		
Хилецкое	3,5,21,59,60,91,92,93	2183,0
Никольское	3,4,5,8,9,16,17,24,25,26,27,28,29,30,31,33,34,35,36,37,38,39,44,45,46,47,48,56,57,58,59,60, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 83, 84, 85	10277,0
Люботинское	1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17, 18, 19, 20, 27, 28,29,30,32,33,34,35,40,41,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 72, 73, 75, 76, 77, 78	12145,0
Шиглинское	18,20,21,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40, 44, 45, 46, 50, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 65, 67, 93, 94, 95, 105, 106,107,108,109, 110,111,112, 117, 118, 119, 120,121, 122, 123,124, 138, 139	10194,0
<b>Итого</b>		<b>34799,0</b>

<b>Договор аренды № 02-02-16/248-2008 от 01.09.2008 г.</b>		
Бабаевское, ОАО АФ «Северагрогаз»	47,48,49,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71	1573,0
Бабаевское, ООО «Октябрьский»	4,5,6,7,8,11,12,13,17,18,19,23,24,25	1752,0
Борисовское сельское, КДП «Север» (бывш. «Север»)	3,4,5,19,20,21,22,23,25,26	1954,0
Борисовское сельское, КДП «Север» (бывш. «Заря коммунизма» )	17,22,24,25,26,27,28,30,32,35,36	1838,0
<b>Итого</b>		<b>7117,0</b>
<b>Договор аренды № 02-02-16/249-2008 от 22.08.2008 г.</b>		
Колошемское	48,50,57,58,121,132	2740,0
Ножемское	38	382,0
Борисовское	20	294,0
Тимошинское	2,8,92	1444,0
<b>Итого</b>		<b>4860,0</b>
<b>Договор аренды №09-01-05/159-2015 от 30.09.2015 г.</b>		
Чистиковское	90,91	420,0
Хилецкое	2,10,11,12,84,100,106,107	1836,0
Вешарорецкое	8,18,19,20,21,35,36,37,38,39,40,41,43,55,56,57,58,59,61,62,63,64,65,66,67,68,78,79,80,81,82,83,84,85,86,111,112	7792,0
Ольховское	67,68,84,85,86,87,104,106,107	1740,0
Люботинское	26,31,42,43,74	2985,0
Шиглинское	24,25,28,66,69,75,76,96,97,98,101,102,103,104,136,137,140,141	5925,0
Слудненское	7,52,53,54,55,56,59,61,62,70,73,74,75,76,79,85,90	2312,0
Колошемское	1,41,44,45,54,55,65,69,70,71,73,76,79,150,154,155,1	6896,0
Куйское	9,10,11,14,44,71,97,98,99,100,110,125	5214,0
Курбозёрское	15,16,17,18,27	2190,0
Тимошинское	35,50,51,52,53,57,68,94,109,122,124,130,131,132,135,136,137,144,145,146	9369,0
Колпинское	35,38,41,42,58,59,74,86,98	4224,0
Борисовское	53,54,55,63,64,96	1375,0
Шогдинское	81,82,96,97,99,100,126,127,133,140,141,145,149,153,156,158,159,160	7010,0
Борисовское сельское, КДП «Север» (бывш. «Заря коммунизма» )	2,10,11,13,15,18,20,23,29,33,34	1588,0

Борисовское сельское, КДП «Север» (бывш. «Север»)	1	65,0
Бабаевское, ООО АФ «Северагрогаз»	4,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,23,24,25,27,28,56,59,60,72, 73,74,75	2142,0
<b>Итого:</b>		<b>63083,0</b>
<b>Договор аренды №02-02-16/235-2008 от 20.08.2008 г.</b>		
Куйское	2,3,4,5,7,12,13,15,16,17,18,19,22,25,26,28,29,30,31,	21959,0
Тимошинское	17,18,19,20,23,24,25,26,27,34,36,37,39,40,41,55,58,	14433,0
Шогдинское	53,54,66,67,68,84,85,86,87,103,104,105,106,122,137	5520,0
<b>Итого:</b>		<b>41912,0</b>
<b>Договор аренды № 02-02-16/3-2008 от 20.04.2008 г.</b>		
Бабаевское, ТОО «Знамя»	2(1-30), 3(1-21), 5 (1-26), 6 (1-20), 7(1-12), 11(1-18),	<b>1898,0</b>
<b>ВСЕГО:</b>		<b>265647,0</b>

Основные работы на арендуемых АО «Бабаевский леспромхоз» участках лесного фонда: заготовка древесины; лесовосстановительные и лесохозяйственные работы, строительство, ремонт, содержание лесных дорог, тушение лесных пожаров.

К работам в сертифицированной арендной базе привлекаются подрядные организации: проведения лесохозяйственных работ; дорожного строительства и перевозки древесины.

## **2. Программа мониторинга хозяйственной деятельности предприятия**

Мониторинг проводится по следующим отслеживаемым параметрам:

### **1. Объём заготовки древесины.**

Показатели:

- Сведения по объёмам фактической заготовки древесины.

Процедура мониторинга:

- Составляются сводные таблицы, в которых указываются объёмы годовой заготовки древесины.
- Проводится анализ соотношения параметров расчётного и фактического объёмов заготовки древесины;

Периодичность: один раз в год по состоянию на 01.01.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

### **2. Динамика среднего прироста.**

Показатели:

- Оценивается средний прирост на 1 га по хозсекциям.

Процедура мониторинга:

- Используются материалы лесоустройства, проекты освоения лесов. Результаты оформляются в виде таблицы, включая данные о покрытой лесом площади в разрезе каждой хозсекции и среднего запаса спелых и перестойных насаждений.

Периодичность:

- Определяется установленными сроками проведения работ по лесоустройству.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

### **3. Динамика породной, возрастной и бонитетной структуры лесов.**

Показатели:

- Запасы хозяйственных секций, а также средний возраст, бонитет, относительная полнота, запас древесины.

Процедура мониторинга:

- Используются материалы лесоустройства, проекты освоения лесов. Составляются соответствующие таблицы.

Периодичность:

- Определяется установленными сроками проведения работ по лесоустройству.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

### **4. Мониторинг лесовосстановительных мероприятий.**

Показатели:

- Ежегодные площади, подлежащие лесовосстановлению.

Процедура мониторинга:

- Сбор информации по объёмам лесовосстановительных мероприятий по способам и методам, анализ фактического выполнения запланированных мероприятий.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

### **5. Объёмы мероприятий по защите и охране леса.**

Показатели:

- Объемы и виды проводимых мероприятий по защите и охране леса на территории аренды.

Процедура мониторинга:

- Объемные показатели мероприятий по охране и защите леса приводятся в разрезе: строительство и реконструкция дорог противопожарного значения, устройство и уход за мин. полосами, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, установка противопожарных аншлагов и шлагбаумов, устройство мест отдыха, тушение лесных пожаров, локализация и ликвидация очагов вредных организмов, лесопатологические обследования.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

## **6. Объемы биотехнических мероприятий.**

Показатели:

- Объемы биотехнических работ при наличии таких запланированных мероприятий в проекте освоения лесов.

Процедура мониторинга:

- объемные показатели проводимых биотехнических мероприятий.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО, охотовед (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

## **7. Динамика популяций видов растений и животных.**

Показатели:

- Общая информация по динамике популяций ключевых видов растений и животных присутствующих на сертифицированной территории, информация по динамике изменения численности видов, взятых под охрану.

Процедура мониторинга:

- Сбор и анализ общей информации по динамике популяций животных, относящихся к объектам охоты и рыбной ловли, сбор и анализ информации по динамике изменения численности видов, выявленных на сертифицируемой территории и взятых под охрану.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ЛХО, охотовед (учет и обработка информации), специалист по сертификации (сводка в отчет).

## **8. Площади охраняемых участков и ВПЦ.**

Показатели:

- Площади охраняемых участков лесов и их динамика.
- Информации о лесных пожарах иных повреждениях древостоев в пределах ВПЦ, их причины. Информация о проведенных консультациях с заинтересованными сторонами, их результатах, планы предприятия.

Процедура мониторинга:

- Вносятся дополнения в сводные материалы (местоположение, площадь, меры охраны) по охраняемым участкам лесов: ООПТ существующие и проектируемые, водоохранные леса, ОЗУ, редкие экосистемы, репрезентативные участки экосистем,

социально-значимые места, которые выделены в ходе проведения консультаций с заинтересованными сторонами и проведением исследований. На основании внесенных изменений делается сводный отчет по всем типам охраняемых территорий.

- Информации о лесных пожарах и иных повреждениях древостоев в пределах ВПЦ, их причины. Информация о проведенных консультациях с заинтересованными сторонами, их результатах, планы предприятия.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- ПТО, ЛХО, специалист по сертификации.

## **9. Информация по социальным последствиям хозяйственной деятельности**

Показатели:

- Информация о проведенных общественных обсуждениях и индивидуальных консультациях (места проведения, темы, итоги).

- Поддержка местной инфраструктуры, размеры и формы спонсорской помощи.

- Анализ поступивших жалоб и предложений, их выполнение.

- Динамика численности работников предприятия, политика в отношении персонала, соблюдение требований по охране труда работниками предприятия и подрядных организаций.

Периодичность:

- Ежегодно.

Ответственный за проведение мониторинга:

- Специалист по сертификации.



### 3. Результаты мониторинга хозяйственной деятельности

#### 3.1. Объемы заготовки древесины

Объемы заготовки спелой и перестойной древесины по договорам аренды представлены в таблице 2.

Таблица 2

Динамика объемов заготовки спелой и перестойной древесины, тыс. м<sup>3</sup>

Номер договора аренды	Расчетная лесосека	Расчетная лесосека (без РУ)	Объем неиспользованного лесопользования	Объем фактической заготовки древесины по годам						В среднем
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	
№02-02-16/245	250,59	237,80	240,0	237,74	237,52	231,56	221,97	189,0	220,50	223,05
№02-02-16/246	21,95	19,45	30,0	19,45	19,45	19,13	14,39	6,7	13,27	15,40
№02-02-16/247	70,11	61,15	79,2	61,15	58,34	57,71	59,78	49,1	26,64	52,12
№02-02-16/248	29,32	28,60	32,9	28,60	28,14	27,67	27,58	17,2	27,65	26,14
№02-02-16/249	14,61	14,17	11,6	14,17	10,03	2,86	6,4	3,1	5,30	6,98
№09-01-05/159	73,43	61,80	84,4	61,80	61,43	40,19	38,48	49,6	31,30	47,13
№02-02-16/235	80,1	78,45	83,1	77,91	62,55	66,15	35,91	25,8	53,01	53,56
№ 02-02-16/3	11,04	11,04	5,2	9,89	2,21	2,76	0	0,8	0	2,61
Всего	551,15	512,46	566,4	480,05	510,71	479,67	404,54	341,3	377,67	426,98

Проектами освоения лесов предусматривается заготовка спелой и перестойной древесины. Расчётная лесосека по запасу, установленная лесоустройством, в отчетном периоде не перерубалась. Организация произвела расчет неиспользованности лесопользования в соответствии с требованиями стандарта лесопользования. Ежегодный объем заготовки древесины не превышает расчетные показатели.

Объем заготовки древесины при коммерческих рубках ухода представлен в табл. 3.

Таблица 3

## Плановые и фактические показатели проведения коммерческих рубок ухода

Номер договора аренды	№02-02-16/245	№02-02-16/246	№02-02-16/247	№02-02-16/248	№02-02-16/249	№09-01-05/159	№02-02-16/235	№ 02-02-16/3
Расчетный объем заготовки древесины при рубках ухода (прореживания и проходные рубки), га / м <sup>3</sup>	<u>316,6</u> 12,79	<u>43,5</u> 2,5	<u>189,6</u> 8,96	<u>16,8</u> 0,72	<u>19,3</u> 0,44	<u>42,95</u> 1,65	<u>258,2</u> 11,63	<u>0</u> 0
Фактический объем заготовки древесины при рубках ухода (прореживания и проходные рубки), га / м <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	0	<u>16,8</u> 1,293	0

Прореживания и проходные рубки в отчетном периоде не проводились на 7 управляемых участках, что вызвано сложившейся экономической ситуацией. Запланировано проведение коммерческих рубок осенью 2025 г.

В целом, деятельность организации осуществлялась в соответствии с действующим национальным законодательством и международными соглашениями, использовались только законные способы заготовки и реализации древесины.

### 3.2. Динамика среднего прироста в разрезе хозяйств и хозсекций

Сведения о среднем приросте древесины в разрезе отдельных пород и хозяйств представлены в таблице 4.

Величина среднего прироста является относительно постоянной величиной и рассчитывается лесоустройством раз в 10 лет.

Таблица 4

## Средние прирост древесины на управляемых участках

Хозсекция	Покрытая лесом площадь, га	Средний запас насаждений покрытых лесом земель, м <sup>3</sup> /га	Средний прирост на 1 га покрытых лесом земель, м <sup>3</sup> /га
<b>Договор аренды № 02-02-16/245-2008 от 19.08.08 г.</b>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	14744,4	158	1,7
Ель	33171,6	144	1,5
Лиственница	7,0	140	2,3
Кедр	5,0	110	2,2
<b>Итого хвойные</b>	<b>47928,0</b>	<b>148</b>	<b>1,6</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	19382,5	149	2,5
Осина	4985,4	176	2,6
Ольха с	79,5	176	3,8
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>24447,4</b>	<b>155</b>	<b>2,5</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>72375,4</b>	<b>151</b>	<b>1,9</b>

<i>Договор аренды № 02-02-16/246-2008 от 21.08.08 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	2123,7	201	2,4
Ель	2611,8	194	1,9
<b>Итого хвойные</b>	<b>4735,5</b>	<b>197</b>	<b>2,1</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	2584,0	196	2,8
Осина	144,0	118	1,7
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>2728,4</b>	<b>191</b>	<b>2,7</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>7463,9</b>	<b>195</b>	<b>2,3</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/247-2008 от 22.08.08 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	10374,9	157	1,6
Ель	7762,6	121	1,3
<b>Итого хвойные</b>	<b>18137,5</b>	<b>142</b>	<b>1,5</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	9406,7	178	3,2
Осина	1083,8	154	3,6
Ольха серая	113,1	123	2,9
Ольха черная	80,8	153	1,8
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>10684,4</b>	<b>174</b>	<b>3,2</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>28821,9</b>	<b>154</b>	<b>2,1</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/248-2008 от 01.09.08 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	1234,1	247	3,0
Ель	1321,1	167	2,0
<b>Итого хвойные</b>	<b>2555,2</b>	<b>206</b>	<b>2,5</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	3251,3	149	2,4
Осина	254,3	157	2,3
Ольха сер.	774,4	227	4,0
Ольха чер.	2,9	162	1,8
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>4282,9</b>	<b>164</b>	<b>2,7</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>6838,1</b>	<b>179</b>	<b>2,6</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/249-2008 от 22.08.08 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	602,2	138	1,7
Ель	1521,6	138	1,5
<b>Итого хвойные</b>	<b>2123,8</b>	<b>138</b>	<b>1,6</b>
<b>Хозяйство –мягколиственное</b>			

Береза	967,0	131	2,2
Осина	350,9	205	2,7
Ольха сер	17,0	300	5,0
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>1334,9</b>	<b>153</b>	<b>2,3</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>3458,7</b>	<b>144</b>	<b>1,9</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/235-2008 от 20.08.08 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	9400,8	148	1,1
Ель	9388,3	111	1,2
<b>Итого хвойные</b>	<b>18789,1</b>	<b>130</b>	<b>1,2</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	5947,2	123	2,0
Осина	5867,1	114	2,3
Ольха сер	10,1	154	3,0
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>11824,4</b>	<b>118</b>	<b>2,2</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>30613,5</b>	<b>125</b>	<b>1,6</b>
<i>Договор аренды № 09-01-05/159-2015 от 30.09.15 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	19816,6	143	1,4
Ель	10634,4	158	1,5
Лиственница	13,0	208	1,5
<b>Итого хвойные</b>	<b>30464,0</b>	<b>149</b>	<b>1,5</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	10324,4	150	2,5
Осина	2094,4	177	3,0
Ольха с.	430,1	229	3,7
Ольха ч.	332,6	170	2,0
Ива	15,8	20	1,4
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>13197,3</b>	<b>158</b>	<b>2,6</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>43661,3</b>	<b>151</b>	<b>1,8</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/3-2018 от 28.04.2008 г.</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	51,3	127	1,5
Ель	594,3	48	0,9
<b>Итого хвойные</b>	<b>645,6</b>	<b>54</b>	<b>1,0</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			

Береза	609,8	187	3,0
Осина	29,0	107	1,9
Ольха серая	281,2	213	4,7
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>920,0</b>	<b>192</b>	<b>3,5</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>1565,6</b>	<b>135</b>	<b>2,5</b>
<i>По договорам всего</i>			
<b>Хозяйство - хвойное</b>			
Сосна	58348	154	2,0
Ель	67005,4	140	1,9
Лиственница	20,0	184	2,3
Кедр	5,0	110	2,2
<b>Итого хвойные</b>	<b>125379,0</b>	<b>147</b>	<b>2,1</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>			
Береза	52472,9	154	3,1
Осина	14808,9	150	3,5
Ольха серая	1705,4	216	3,7
Ольха черная	416,3	167	1,7
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>69419,7</b>	<b>155</b>	<b>3,1</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>194798,4</b>	<b>150</b>	<b>2,5</b>

### 3.3. Породная, возрастная и бонитетная структура лесов

Усредненная таксационная характеристика насаждений на управляемых участках представлена в таблице 5.

Таблица 5

Средние таксационные показатели насаждений на управляемых участках

Порода	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га, м3	
				Покрытых лесами земель	Спелых и перестойных
Договор аренды № 02-02-16/245-2008 от 19.08.08 г.					
Хозяйство - хвойное					
Сосна	109	3,9	0,63	158	178
Ель	85	3,4	0,67	144	247
Лиственница	60	3,0	0,60	140	-
Кедр	51	3,0	0,70	110	-
Итого хвойные	93	3,6	0,66	148	221
Хозяйство - мягколиственное					
Береза	55	2,1	0,73	149	230

Осина	62	1,9	0,69	176	281
Ольха с	43	1,8	0,75	176	240
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>57</b>	<b>2,0</b>	<b>0,72</b>	<b>155</b>	<b>242</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>80</b>	<b>3,1</b>	<b>0,68</b>	<b>151</b>	<b>228</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/246-2008 от 21.08.08 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	94	3,4	0,65	201	227
Ель	98	3,4	0,67	194	259
<b>Итого хвойные</b>	<b>96</b>	<b>3,4</b>	<b>0,66</b>	<b>197</b>	<b>246</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	66	1,5	0,74	196	228
Осина	47	2,2	0,60	118	264
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>65</b>	<b>1,6</b>	<b>0,73</b>	<b>191</b>	<b>229</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>85</b>	<b>2,7</b>	<b>0,68</b>	<b>195</b>	<b>238</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/247-2008 от 22.08.08 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	102	4,4	0,64	157	171
Ель	65	3,3	0,61	121	231
<b>Итого хвойные</b>	<b>92</b>	<b>3,9</b>	<b>0,63</b>	<b>142</b>	<b>186</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	57	1,9	0,79	178	217
Осина	36	1,1	0,78	154	294
Ольха серая	40	2,0	0,65	123	188
Ольха черная	83	3,2	0,65	153	153
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>55</b>	<b>1,9</b>	<b>0,79</b>	<b>174</b>	<b>224</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>78</b>	<b>3,2</b>	<b>0,69</b>	<b>154</b>	<b>198</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/248-2008 от 01.09.08 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	89	2,1	0,64	247	236
Ель	69	2,0	0,63	167	257
<b>Итого хвойные</b>	<b>78</b>	<b>2,0</b>	<b>0,63</b>	<b>206</b>	<b>246</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	53	1,3	0,68	149	224
Осина	52	1,0	0,68	157	295
Ольха сер	56	1,4	0,78	227	238
Ольха чер	93	3,0	0,70	162	162
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>53</b>	<b>1,3</b>	<b>0,70</b>	<b>164</b>	<b>231</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>63</b>	<b>1,6</b>	<b>0,67</b>	<b>179</b>	<b>236</b>

<i>Договор аренды № 02-02-16/249-2008 от 22.08.08 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	102	4,1	0,63	138	156
Ель	86	3,5	0,64	138	214
<b>Итого хвойные</b>	<b>91</b>	<b>3,6</b>	<b>0,64</b>	<b>138</b>	<b>196</b>
<b>Хозяйство –мягколиственное</b>					
Береза	58	2,1	0,68	131	203
Осина	78	1,6	0,72	205	240
Ольха сер	60	2,0	0,90	300	300
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>63</b>	<b>2,0</b>	<b>0,69</b>	<b>153</b>	<b>220</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>80</b>	<b>3,0</b>	<b>0,66</b>	<b>144</b>	<b>206</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/235-2008 от 20.08.08 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	137	4,8	0,60	148	153
Ель	80	3,6	0,60	111	203
<b>Итого хвойные</b>	<b>108</b>	<b>4,2</b>	<b>0,60</b>	<b>130</b>	<b>169</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	54	2,3	0,70	123	223
Осина	44	2,0	0,70	114	230
Ольха сер	49	1,5	0,70	154	230
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>49</b>	<b>2,2</b>	<b>0,70</b>	<b>118</b>	<b>226</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>85</b>	<b>3,4</b>	<b>0,64</b>	<b>125</b>	<b>183</b>
<i>Договор аренды № 09-01-05/159-2015 от 30.09.15 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					
Сосна	113	4,5	0,63	143	154
Ель	94	3,7	0,61	158	217
Лиственница	47	2,0	0,40	208	-
<b>Итого хвойные</b>	<b>106</b>	<b>4,2</b>	<b>0,62</b>	<b>149</b>	<b>172</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	60	2,4	0,73	150	201
Осина	56	1,5	0,73	177	207
Ольха с.	62	2,0	0,75	229	229
Ольха ч.	87	3,2	0,71	170	172
Ива	15	3,0	0,59	20	-
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>60</b>	<b>2,3</b>	<b>0,73</b>	<b>158</b>	<b>203</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>92</b>	<b>3,6</b>	<b>0,65</b>	<b>151</b>	<b>181</b>
<i>Договор аренды № 02-02-16/3-2018 от 28.04.2008 г.</i>					
<b>Хозяйство - хвойное</b>					

Сосна	106	4,4	0,61	127	133
Ель	33	1,4	0,66	48	259
<b>Итого хвойные</b>	<b>39</b>	<b>1,6</b>	<b>0,66</b>	<b>54</b>	<b>220</b>
<b>Хозяйство - мягколиственное</b>					
Береза	59	1,1	0,69	187	211
Осина	42	2,2	0,58	107	223
Ольха серая	46	1,0	0,84	213	222
<b>Итого мягколиственные</b>	<b>54</b>	<b>1,1</b>	<b>0,73</b>	<b>192</b>	<b>215</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>48</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>135</b>	<b>216</b>

Средние таксационные показатели лесов в течение года изменяются незначительно. Значения показателей корректируются лесоустройством 1 раз в 10 лет. За истекший период изменений лесоводственных показателей не наблюдалось.

### 3.4. Объем лесовосстановительных мероприятий

Основным способом лесовосстановления после проведения лесозаготовительных работ является естественное возобновление. В основном на вырубаемых площадях проводятся меры по содействию естественному возобновлению леса (сохранение жизнеспособного подроста и молодняка хвойных пород, оставление одиночных и групповых семенников и семенных куртин). Так же проводится искусственное лесовосстановление, посадка лесных культур с открытой и закрытой корневой системой (таблица 6).

Таблица 6

Объемы лесовосстановительных мероприятий в 2024 г.

Номер договора аренды	№02-02-16/245	№02-02-16/246	№02-02-16/247	№02-02-16/248	№02-02-16/249	№09-01-05/159	№02-02-16/235	№ 02-02-16/3
Всего, га, в том числе (план / факт)	<u>948,3</u> 948,3	<u>72,1</u> 72,1	<u>355,1</u> 364,7	<u>143,0</u> 143,0	<u>27,35</u> 27,35	<u>130,3</u> 130,3	<u>262,6</u> 262,6	0/0
создание лесных культур, га	<u>147,6</u> 147,6	<u>12,1</u> 12,1	<u>30,0</u> 39,6	<u>19,8</u> 19,8	<u>9,3</u> 9,3	<u>25,0</u> 25,0	<u>41,6</u> 41,6	0/0
комбинированное лесовосстановление, га	<u>28,6</u> 28,6	<u>0</u> 0	<u>19</u> 19	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>30,3</u> 30,3	<u>18,5</u> 18,5	0/0
естественное лесовосстановление, га	<u>772,1</u> 772,1	<u>60</u> 60	<u>306,1</u> 306,1	<u>123,2</u> 123,2	<u>18,05</u> 18,05	<u>75,0</u> 75,0	<u>202,5</u> 202,5	0/0
Объем и качество рубок ухода в молодняках (осветления и прочистки), га	477,6	48,1	125,4	85,6	11,2	224,8	80	36,6

Затраты на проведение лесовосстановительных мероприятий представлены в таблице 7.



Таблица 7

## Затраты на проведение лесовосстановительных мероприятий в 2024 г. (тыс. руб.)

Номер договора аренды	№02-02-16/245	№02-02-16/246	№02-02-16/247	№02-02-16/248	№02-02-16/249	№09-01-05/159	№02-02-16/235	№ 02-02-16/3
Создание лесных культур	3477,549	238,810	1156,551	390,780	183,548	1091,421	1186,156	-
Уход за лесными культурами, в т.ч. дополнение	3171,272	226,167	799,716	290,223	173,444	625,779	938,176	90,664
Рубки ухода в молодняках	3613,171	363,889	948,684	647,586	84,730	1700,671	605,221	276,888

Таким образом, за отчетный период план по лесовосстановлению выполнен в полном объеме. Для лесовосстановления использованы только целевые древесные породы. Интродуцированные древесные породы и удобрения для лесовосстановительных работ на вырубках не применялись.

Проанализированы проекты создания лесных культур и выборочно посещены участки с подготовкой почвы и посадкой л/к с целью оценки качества работ. Качество выполненных работ по лесовосстановлению признано удовлетворительным (на основании актов приемки государственных контролирующих органов и внутреннего мониторинга).

Проанализированы проекты рубок ухода и выборочно посещены участки с проведенными рубками ухода в молодняках с целью оценки качества работ. Качество выполненных работ по рубкам ухода в молодняках признано удовлетворительным (на основании актов приемки государственных контролирующих органов и внутреннего мониторинга).

### 3.5. Объем мероприятий по защите и охране леса

Информация по выполнению мероприятий по защите и охране леса представлена в таблице 8.

Таблица 8

## Общий объем мероприятий по защите и охране леса

№ п/п	Вид мероприятий	Объем по годам	
		2023 г.	2024 г.
1	Устройство минерализованных полос, км	20,65	20,61
2	Уход за минерализованными полосами, км	43,058	43,664
3	Устройство мест отдыха, шт.	29	25
4	Установка аншлагов, шт.	2	4
6	Строительство дорог п/п назначения, км	4,990	6,878
7	Реконструкция лесных дорог п/п назначения, км	13,72	0,592

Объемы и затраты на проведение мероприятий по охране и защите леса в разрезе управляемых участков за 2024 г. представлены в таблице 9.

В 2024 г. на арендной территории предприятия лесопатологические обследования не проводились. Вспышки размножения насекомых-вредителей и болезней леса, ветровалы не зафиксированы. Санитарные рубки на управляемых участках не проводились.

В отчетном периоде зафиксировано 6 лесных пожаров общей площадью 23,33 га, которые своевременно потушены.

Таблица 9

Затраты на мероприятия по охране и защите леса в 2024 г.

Номер договора аренды	№02-02-16/245	№02-02-16/246	№02-02-16/247	№02-02-16/248	№02-02-16/249	№09-01-05/159	№02-02-16/235	№ 02-02-16/3
Реконструкция лесных дорог п/п назначения (км/тыс. руб.)	-	<u>0,592</u> 259,956	-	-	-	-	-	-
Создание минерализованных полос (км/тыс. руб.)	<u>7,86</u> 90,154	<u>0,8</u> 9,176	<u>2,6</u> 29,822	<u>0,586</u> 6,721	<u>0,4</u> 4,588	<u>3,26</u> 37,392	<u>4,95</u> 56,776	<u>0,15</u> 1,720
Устройство мест отдыха (ед./тыс. руб.)	<u>7</u> 27,546	<u>1</u> 3,935	<u>2</u> 7,870	<u>1</u> 3,935	<u>1</u> 3,935	<u>3</u> 11,805	<u>9</u> 35,416	<u>1</u> 3,935
Установка информационных аншлагов (ед. / руб.)	<u>1</u> 692,17	-	<u>1</u> 769,06	-	-	-	<u>1</u> 769,06	<u>1</u> 769,06

На предприятии создан пункт сосредоточения противопожарного инвентаря. Предприятие постоянно проводит работу по предупреждению и пресечению незаконных видов деятельности на арендуемых участках лесного фонда. Для этих целей разработана и внедрена «Процедура по выявлению, документированию и пресечению незаконных и несанкционированных видов деятельности (незаконных рубок, краж, незаконного захвата земель, строительства и др.) на территории арендной базы АО «Бабаевский леспромхоз». Она предусматривает мониторинг по предотвращению незаконных действий третьих лиц в арендной базе предприятия мастерами лесозаготовительных участков и членами лесозаготовительных участков в местах проведения работ и по пути следования.

Проведение мониторинга осуществляется сотрудниками отдела лесного хозяйства и лесохозяйственной станции, сотрудниками охотхозяйства при проведении работ в арендной базе предприятия, инженерно-техническими работниками и руководящим звеном предприятия при посещении арендной базы предприятия. В случае выявления несанкционированных и незаконных видов деятельности осуществляется натурное обследование места нарушения и составляется акт. Материалы согласно акта проверки заносятся в журнал учета несанкционированных и незаконных видов деятельности. По результатам проведенной проверки составляется сообщение о выявленных несанкционированных и незаконных видах деятельности, и направляются в уполномоченные органы по компетенции для принятия мер по установленному факту нарушения. Результаты полученных ответов и принятых мерах, заносятся в журнал учета несанкционированных и незаконных видов деятельности. За 2024 год случаев несанкционированных и незаконных видов деятельности в арендной базе предприятия не выявлено.

### 3.6 Объемы биотехнических мероприятий

Специальные биотехнические мероприятия не предусмотрены проектами освоения лесов. Однако созданным охотхозяйством осуществляются:

- посев кормовых полей на площади 38,4 га;
- содержание солонцов для лосей с выкладкой соли 43 шт;
- содержание 4 подкормочных площадок для кабана;
- содержание 5 галечников и 151 порхалищ для боровой дичи.

### **3.7. Динамика популяций видов растений и животных**

Численность видов растений и животных поддерживаются предприятием в выделенных особо охраняемых природных территориях (ООПТ), защитных лесах, особо защитных участках лесов, ВПЦ, а также путем сохранения ключевых биотопов и элементов при заготовке древесины.

На территории Бабаевского округа существует 10 ООПТ, одна из которых полностью находится в арендной базе предприятия, а две ООПТ - частично. Данные территории выделены для сохранения экосистем и функционируют в составе сети ООПТ по Вологодской области, тем самым формируя экологический каркас.

На основе анализа Красной книги Вологодской области и Красной книги РФ предприятием составлен список редких и исчезающих видов для территории аренды. Выявлено, что большинство охраняемых видов растений, мохообразных, грибов и лишайников приурочено к долинам рек и лесных ручьёв, законодательно защищенных от рубок. Кроме того, на предприятии действует «Инструкция по сохранению биологического разнообразия при заготовке древесины», в которой отражены виды ключевых биотопов и ключевых элементов, выделяемых при разработке лесосек, как ключевых мест обитания редких видов.

В эксплуатационных лесах при проведении рубок спелых и перестойных насаждений проводятся мероприятия по сохранению биологического разнообразия путем сохранения ключевых биотопов и элементов. Так по результатам работы в 2024 году предприятием выделены ключевые биотопы в количестве 130 шт. общей площадью 166,65 га. Формирование экологического каркаса и сохранение биологического разнообразия при проведении лесозаготовок вне сети охраняемых территорий обеспечивает оптимальное поддержание экологических ценностей лесного участка в целом.

Динамика численности основных представителей фауны исследуется силами Департамента по контролю, урегулированию и использованию животного мира по Вологодской области и охотпользователями, осуществляющими свою деятельность на территории округа. На территории Бабаевского округа образовано 9 охотничьих хозяйств, общая площадь которых составляет 576,9 тыс. га, а также общедоступные охотничьи угодья, площадь которых составляет 382,6 тыс. га.

Охотничьи хозяйства имеют в своем составе зоны охраны, созданные для воспроизводства охотничьих ресурсов. По результатам проведенных консультаций, по нахождению зон охраны в арендной базе АО «Бабаевский леспромхоз» выявлено 5 охотобществ.

В рамках сохранения эффективности затронутых хозяйственной деятельностью предприятия зон охраны проводятся ежегодные консультации с представителем Министерства природных ресурсов и экологии Вологодской области в Бабаевском округе. Заготовка древесины в зонах охраны АО «Бабаевский леспромхоз» согласовывается с охотоведом предприятия. В рамках проводимых ежегодных консультаций с представителем Министерства природных ресурсов и экологии Вологодской области в Бабаевском округе в отношении хозяйственной деятельности АО «Бабаевский леспромхоз» вопросов и обращений со стороны охотпользователей в адрес предприятия не поступало.

Осуществляемый мониторинг охотничьих животных, проводимый по данным ЗМУ (таблица 10), показывает тенденцию к увеличению численности, что говорит об эффективности работы воспроизводственных участков и отсутствия значительного влияния деятельности предприятия на данные участки.

Таблица 10

Динамика численности охотничье-промысловых животных

№ п/п	Вид	Годы						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Кабан	26	21	265	282	225	35	68
2	Лось	2740	2644	2855	3030	2738	2508	2838
3	Белка	3414	3813	4755	5647	5603	8666	8291
4	Волк	46	18	32	30	19	13	8
5	Горноста́й	56	47	102	17	152	115	143
6	Заяц-беляк	3705	3759	3509	3867	4352	4455	4546
7	Куница	471	479	577	586	553	699	801
8	Лисица	151	139	120	144	104	122	145
9	Росомаха	0	0	0	0	0	0	0
10	Рысь	47	29	32	61	86	78	96
11	Хорь	72	42	96	62	163	141	146
12	Белая куропатка	2950	3164	3691	5473	4143	4116	8628
13	Глухарь	3455	3073	5211	4897	2785	2823	5445
14	Рябчик	7013	6131	7875	9335	10688	7877	13783
15	Тетерев	11988	8737	13158	13051	4719	6901	14843

Согласно представленных данных можно отметить, что численность некоторых охотничьих животных снизилась, а некоторых выросла. Прежде всего, стоит отметить, что в связи с изменением законодательства произошли изменения по проведению учетов и как следствие изменение тенденции по сравнению с прошлыми годами. Учитывая изменения в проведении учета, более достоверным будет сравнительный анализ учетов 2022 – 2023 и 2023-2024 периодов. Беря во внимание проведенные консультации с представителем Министерства природных ресурсов и экологии Вологодской области в Бабаевском округе и отсутствия каких-либо обращений охотпользователей в адрес предприятия, можно отметить что предприятие не оказывает негативного влияния на популяцию охотничьих животных. В свою очередь создание дорожной инфраструктуры способствует осуществлению контроля за территорией в части ее охраны и наблюдения за ней.

Несанкционированных видов деятельности (включая незаконные рубки, самовольный захват земель), а также очагов пожаров, вредителей и болезней, влияние которых может отразиться на состоянии популяций животных и растений, на управляемых участках не выявлено.

### 3.8. Площади охраняемых участков лесов

В соответствии с принципом 9 стандарта добровольной лесной сертификации, компанией проведена работа по выделению участков высокой природоохранной ценности (ВПЦ).

В рамках проведения мониторинга по существующим, проектируемым и планируемым особо охраняемым природным территориям (далее ООПТ) на территории Бабаевского округа, а также по нахождению таких территорий в арендной базе АО «Бабаевский леспромхоз», предприятием изучены нормативные документы касающиеся выделения ООПТ. Учитывая тот факт, что система ООПТ является основным элементом природно-экологического каркаса не только территории Бабаевского округа, но и всей территории Вологодской области, изучены материалы территориального планирования Вологодской области по формированию сети ООПТ, а также имеющиеся результаты анализа ООПТ, проведенного общественными и научно-исследовательскими организациями. Выявлено, что формирование сети ООПТ Вологодской области осуществляется в соответствии с ландшафтной концепцией. В ее основу заложен принцип сохранения природных эталонов 33 ландшафтных районов. Все ООПТ образуют сеть, в узлах решетки которой лежат ландшафтные заказники, наиболее полно отражающие разнообразие природы области. Сеть заказников дополняется памятниками природы и другими охраняемыми объектами.

В рамках созданной сети ООПТ в Бабаевском округе расположено 10 объектов общей площадью 16870,25 га, которые носят статус региональных ООПТ:

- 6 государственных природных заказников, комплексного (ландшафтного) профиля, предназначенных для сохранения и восстановления природных комплексов (природных ландшафтов);
- 4 памятника природы, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы.

Перечень и описание действующих ООПТ приведены в таблице 11.

*Таблица 11*

ООПТ, действующие на территории Бабаевского округа

Наименование ООПТ. Основание к выделению	Площадь, га	Местоположение, участковое лесничество, квартал, выдел
Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Колошемский лес", решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 07.08.1986 N 469, постановление Законодательного Собрания области от 14.09.1994 N 187, постановление Правительства Вологодской области от 08.11.2010 N 1278	1577	Колошемское, кв. 89, 98, 108
Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Урочище "Хазово", постановление Законодательного Собрания Вологодской области от 14.09.1994 N 187, постановление Правительства Вологодской области от 21.01.2013 N 59	198	Шогдинское, кв. 115 (выд. 1 - 3, 10 - 11, 16 - 19, 21 - 26, 33 - 37, 40 - 41, 43 - 45)
Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник «Клавдинский», постановление Законодательного Собрания Вологодской области от 14.09.1994 N 187, постановление Правительства Вологодской области от 04.12.2012 N 1416	723	Слудненское, кв. 73 - 76, 85

Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Урочище "Ключи", решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 05.08.1985 N 375, постановление Правительства Вологодской области от 16.07.2012 N 791	385.25	Бабаевское, ООО АФ «Северагрогаз», кв. 27 (выд. 1 - 9), кв. 28, 29 (выд. 1 - 5), кв.33 (выд. 2, 3); Бабаевское, совхоз «Октябрьский», кв. 79 (выд. 5 - 9)
Памятник природы "Озеро Большое (Волково)", решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 05.07.1982 N 412, постановление Правительства Вологодской области от 02.09.2011 N 1057	145	Хилецкое, кв. 99, (выд. 3, 4, часть)
Памятник природы "Старый парк в с. Борисово-Судское", решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 29.01.1963 N 98, постановление Правительства Вологодской области от 02.09.2011 N 1057	29	Борисовское, кв. 109, 110
Памятник природы "Озеро Черное", решение президиума Вологодского областного Совета народных депутатов двадцать первого созыва от 26.11.1991 N 311, постановление Правительства Вологодской области от 06.11.2012 N 1319	307.11	Куйское, кв. 107, часть; Борисовское сельское, ТОО "Мир", кв. 33, часть, кв. 41, часть
Памятник природы "Озеро Кодозеро", решение президиума Вологодского областного Совета народных депутатов двадцать первого созыва от 26.11.1991 N 311, постановление Правительства Вологодской области от 06.11.2012 N 1319	231	Борисовское сельское, ТОО "Волна", кв. 20, часть, кв. 23, часть; Ножемское, кв. 66, часть
Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Сморозинка", постановление Законодательного Собрания Вологодской области от 14.09.1994 N 187, постановление Правительства Вологодской области от 21.01.2013 N 59	150	Вешарорецкое, кв. 88 (выд. 4 - 7, 9 - 10, 12-13, 15 - 16, часть, 17 (акватория реки Колпь площадью 6 га), 20, 22), кв. 89 (выд. 1 - 2, 4 - 7, 9, 11 - 15)
Государственный природный заказник "Болото "Доброозерское", постановление Правительства Вологодской области от 21.10.2019 N 966	13124.89	Курбозерское, кв. 1-6, 12-17, 23-28, 35-39; Колошемское, кв. 153 - 158

Согласно проведенного мониторинга из 10 ООПТ, действующих на территории Бабаевского муниципального округа, 3 ООПТ входят в арендную базу предприятия. Одна ООПТ полностью находится в арендной базе АО «Бабаевский леспромхоз» (Государственный природный заказник «Клавдинский», расположен на территории, арендуемой по договору субаренды № 09-01-05/159-2015 от 30.09.2015 г.) и 2 ООПТ частично находятся в арендной базе предприятия (Государственный природный заказник урочище «Ключи» и Государственный природный заказник "Болото "Доброозерское", расположены на территории, арендуемой по договору субаренды № 09-01-05/159-2015 от 30.09.2015 г.

ООПТ, вошедшие в арендную базу предприятия, отнесены к участкам ВПЦ. Новые ООПТ федерального и регионального уровня на территории арендной базы предприятия не

планируются, так же на территории Бабаевского округа не запланировано создание лесов национального наследия.

По результатам проведенного мониторинга ключевые орнитологические территории (КОТР) на территории Бабаевского округа, и в арендной базе АО «Бабаевский леспромхоз», отсутствуют.

В отношении малонарушенных болотных массивов (МБМ) предприятием проведен мониторинг действующего законодательства. Постановлением Правительства Вологодской области № 25 от 14.01.2019 года «О признании не действующими на территории области отдельных решений исполнительных комитетов областного Совета депутатов трудящихся и областного Совета народных депутатов», на территории области признаны не действующими следующие решения:

- решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 14 августа 1978 года № 479 «Об охране клюквенных болот на территории области»;

- решение исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 06 декабря 1989 года № 524 «О сохранении в естественном состоянии ряда торфоболот, торфяных месторождений на территории Вологодской области».

В связи с отменой решений № 479 и № 524, режим ограничения по ранее охраняемым болотам снят.

В рамках проведения мониторинга по выявлению малонарушенных лесных территорий (МЛТ) в арендной базе АО «Бабаевский леспромхоз» предприятием изучены нормативные документы и другие материалы, касающиеся их выделения. По результатам проведенного анализа нормативных документов материалов выделения МЛТ, они законодательством отнесены к «Лесам национального наследия». Согласно Приказа Департамента лесного комплекса Вологодской области от 26.10.2018 г. N 1608 "Об утверждении лесохозяйственного регламента Бабаевского лесничества Вологодской области" на территории Бабаевского лесничества отсутствуют и не проектируются леса национального наследия.

Учитывая тот факт, что законодательством не всегда в полном объеме выделяются МЛТ и осознавая важность сохранения таких территорий, предприятие при проведении анализа использовало данные независимых общественных организаций и другую доступную информацию по их выявлению. В результате проведенного анализа этих материалов на территории Бабаевского округа выявлена МЛТ, которая располагается в южной части округа и захватывает квартала 2-4, 6-9 Дубровского участкового лесничества, квартала 116-119 Ольховского участкового лесничества, квартала 32, 33 Бабаевское сельское СТО «Дубровка», квартала 21, 22 п/х АГРО, далее МЛТ распространяется на территорию Устюженского, Кадуйского и Череповецкого районов. Квартала входящие в МЛТ на территории Бабаевского округа не входят в арендную базу АО «Бабаевский леспромхоз», тем самым в хозяйственную деятельность предприятия данная МЛТ не вовлечена. Других МЛТ на территории Бабаевского округа по результатам проведенного анализа не выявлено.

Малонарушенные лесные массивы (МЛМ) в арендной базе предприятия выделены WWF России и АНО «Прозрачный мир». Предприятием проведён анализ выделенных МЛМ и выявлен ряд несоответствий в слое МЛМ, выложенном на сайте <https://hcvf.ru>, на соответствие описанным заинтересованными сторонами критериями. В 2021 году по инициативе холдинговой компании «Череповецлес» организована рабочая группа и проводились консультации с заинтересованными сторонами WWF России (представитель Кобяков К.Н.), АНО «Прозрачный мир» (представитель Аксенов Д.Е.) с привлечением действующего на тот момент национального офиса FSC (представитель Шматков Н.М.) по вопросам анализа ценностей малонарушенных лесных массивов. Проводилось натурное обследование предполагаемых МЛМ. В результате выяснилось, что ни один участок не попадает под определение «Малонарушенный лесной массив», технический комитет Ассоциации «НРГ» (ТК) принял решение убрать слой МЛМ по Бабаевскому лесничеству. По

результатам изменения слоя МЛМ осталось 3 участка МЛМ, находящиеся в Бабаевском лесничестве (кв. 1,2,3 Колошемского участкового лесничества), которые заходят на территорию Бабаевского округа с территории Вытегорского района. Данные участки выделены в ВПЦ подтип 2.2, где назначены меры строгой охраны.

Кроме ВПЦ, на территории аренды предприятия выделены и сохраняются репрезентативные участки лесных экосистем, а также прочие охраняемые участки, не вошедшие в число ВПЦ и репрезентативных участков (таблица 12).

Все охраняемые участки находятся в удовлетворительном состоянии. На их территории не проводились лесозаготовительные мероприятия, не зарегистрированы пожары, ветровальные явления, поражения болезнями и вредителями, наличие свалок и других видов несанкционированной деятельности.



Таблица 12

## Перечень и площадь ВПЦ на управляемых участках

	Типы сохраняемых участков	Площадь, га	Реквизиты договора аренды лесного участка							
			от 30.09.2015 г. № 09-01-05/159-2015	от 20.08.2008 г. № 02-02-16/235-2008	от 19.08.2008 г. № 02-02-16/245-2008	от 21.08.2008 г. № 02-02-16/246-2008	от 22.08.2008 г. № 02-02-16/247-2008	от 01.09.2008 г. № 02-02-16/248-2008	от 22.08.2008 г. № 02-02-16/249-2008	от 28.04.2008 г. № 02-02-16/3-2008
Общая площадь арендного лесного участка, га		265646.9	63082.9	41912.0	101184.0	10794.0	34799.0	7117.0	4860.0	1898.0
Общая площадь сохраняемых участков, га		29436.7	11275.8	4244.7	9807.0	338.4	2544.2	525.1	540.2	161.3
Доля сохраняемых участков в площади арендного лесного участка, %		11.1%	17.9%	10.1%	9.7%	3.1%	7.3%	7.4%	11.1%	8.5%
ЛЕСА С ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТЬЮ (ВПЦ)										
ВПЦ 1.	Видовое разнообразие	3239.6	1131.9	29.7	423.0	195.0	1439.0	14.0	7.0	0.0
ВПЦ 1.6.	Прочие места концентрации эндемичных, редких или находящихся под угрозой исчезновения видов	45.0	29.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Участки с реликтовыми и эндемичными породами	45.0	29.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ВПЦ 1.7.	Ключевые (в том числе сезонные) места обитания животных	3194.6	1102.9	29.7	407.0	195.0	1439.0	14.0	7.0	0.0
	ООПТ Государственный природный заказник "Клавдинский"		717.9							
	Полосы леса по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами	2001.3	723.9	0.0	0.3	181.0	1096.1	0.0	0.0	0.0
	Участки леса вокруг глухариных токов	1193.3	379.0	29.7	406.7	14.0	342.9	14.0	7.0	0.0
ВПЦ 2.	Экосистемы и их сочетания ландшафтного уровня	84.6	67.4	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ВПЦ 2.2.	Малонарушенные лесные массивы	84.6	67.4	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ВПЦ 4.	Экосистемные услуги	21937.4	9525.0	3429.0	8048.5	22.0	108.2	336.6	393.1	75.0
ВПЦ 4.1.	Леса, имеющие особое водоохранное значение	11065.8	5883.4	1478.0	3198.5	22.0	108.2	96.6	217.1	62.0
	ООПТ Государственный природный заказник "Доброзерское"		3066.0							
	ООПТ Государственный природный заказник "Урочище Ключи"		205.4							
	Водоохранные зоны рек, озер, болот	11065.8	5883.4	1478.0	3198.5	22.0	108.2	96.6	217.1	62.0
ВПЦ 4.2.	Леса, имеющие особое противозерозионное значение	10871.6	3641.6	1951.0	4850.0	0.0	0.0	240.0	176.0	13.0
	Берегозащитные участки леса	10711.6	3481.6	1951.0	4850.0	0.0	0.0	240.0	176.0	13.0
	Опушки леса в защитных полосах	160.0	160.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ВПЦ 5.	Потребности населения	1074.3	153.0	63.4	668.2	84.3	105.4	0.0	0.0	0.0
ВПЦ 5.1.	Места сбора ягод, грибов, других дикоросов	1074.3	153.0	63.4	668.2	84.3	105.4	0.0	0.0	0.0
	Места сбора ягод и грибов	1074.3	153.0	63.4	668.2	84.3	105.4	0.0	0.0	0.0
РЕПРЕЗЕНТАТИВНЫЕ УЧАСТКИ (РУ)										
	Репрезентативные участки лесных экосистем	2155.7	488.2	369.8	730.2	84	295.1	88.5	59.5	40.4
	Площадь лесных участков, не ВПЦ	136.6	1.5	17.2	7.5	19.7	4.7	36.9	29.1	20.0
ПРОЧИЕ СОХРАНЯЕМЫЕ УЧАСТКИ (ПСУ)										
	Прочие сохраняемые участки	2964.2	397	705.4	642.6	17.4	886.9	137.6	111.0	66.3
	Защитные леса, расположенные вдоль дорог	594.2	0	11.4	0.0	0.0	387.5	129.0	0.0	66.3
	Низкополотные	610.5	26	128	249.6	17.4	180.9	8.6	0.0	0.0
	Спелые участки леса с запасом менее 50 км/га	476.7	365	94	8.7	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
	Охраняемые болота	408.9	0	0	0.0	0.0	306.9	0.0	102.0	0.0
	Объекты лесного семеноводства	17.6	6	0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0
	Участки леса, имеющие специальное хозяйственное значение	856.3	0	472	384.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

### 3.9. Информация по социальным последствиям хозяйственной деятельности

Деятельность предприятия, наряду со штатными работниками, затрагивает интересы жителей, проживающих на территории или вблизи арендных участков. Предприятие оказывает влияние на следующие моменты:

- трудовая занятость населения;
- платежи в местный бюджет;
- поддержка социальной инфраструктуры.

Население Бабаевского округа составляет 18,5 тыс. человек, из них 11,6 тыс. человек – это жители г. Бабаево и 6,9 тыс. человек – жители сельских территорий. Процентное соотношение сельского и городского работающего населения составляет соответственно 41 и 62 %. Данная тенденция о преобладании городского населения в настоящее время требует создания новых рабочих мест с целью предотвращения оттока кадров из округа. В рамках сложившейся ситуации и расширения производственных мощностей, в целях улучшения инвестиционной привлекательности округа, ЛХК «Череповецлес» защитил инвестиционный проект по строительству деревоперерабатывающего завода на базе АО «Бабаевский леспромхоз», что позволит создать новые рабочие места и увеличить поступление налоговых платежей в бюджет. В связи с обстоятельствами непреодолимой силы, которые произошли в 2022 году и связанными с ними экономическими санкциями, предприятие продлило реализацию приоритетного инвестиционного проекта.

Предприятие в полном объеме уплачивает налоги и сборы во все уровни бюджетов. Значительная доля платежей, поступающих в местный бюджет, составляет НДС. Предприятие перечисляет в местный бюджет земельный налог, арендные платежи за земельные участки и НДС. За 2024 год предприятие перечислило в местный бюджет 40,027 млн руб. НДС – 28,982 млн руб.

В рамках вовлечения заинтересованных сторон в процесс лесопользования и урегулирования спорных ситуаций администрация предприятия заключила соглашения по обмену информацией и проведению совместных консультаций с территориальными отделами Бабаевского муниципального округа, с которыми предприятие проводит консультации.

В рамках вовлечения заинтересованных сторон в хозяйственную деятельность предприятия и оперативного взаимодействия с местными органами власти, предприятием принято решение о выдвижении работников в совет депутатов Представительного собрания Бабаевского муниципального округа. Так по результатам выборов 2022 года, в совет депутатов вошёл один из сотрудников предприятия. Основной упор по работе со стейкхолдерами предприятие делает на территориальные отделы и депутатский корпус, а также проводятся консультации и участие в мероприятиях, проводимых на территории округа БРОО «Общество вепсской культуры».

В целях поддержки и развития детского спорта предприятием выделяется автотранспорт для выезда спортсменов на соревнования и оказывается материальная помощь по приобретению спортивного инвентаря.

Осуществляя свою хозяйственную деятельность, предприятие планирует в дальнейшем проведение работы по участию в проектах «Народный бюджет», реализуемых на территории округа, что способствует поддержанию социальной инфраструктуры территорий, а также осуществлять материальную помощь по реализации разовых проектов в области социальных проектов.

Предприятие приняло активное участие в проекте «Парки в лесу». При поддержке предприятия открыто школьное лесничество.

В 2024 г. предприятием осуществлялась поставка дров населению и бюджетным организациям. Общий объем поставки дров составил 958,80 м<sup>3</sup> на общую сумму 576492 руб.

Согласно разработанного и внедренного на предприятии «Положения о порядке разрешения споров и конфликтов с местными организациями и населением» АО «Бабаевский леспромхоз» обязуется рассматривать все поступившие жалобы и предложения со стороны местного населения.

Направление жалоб и предложений возможно осуществлять путем направления по адресу: 162483, Вологодская область, Бабаевский муниципальный округ, г. Бабаево, ул. Южная, д. 67. Так же обращения могут быть направлены путем электронного письма на официальный электронный почтовый ящик предприятия [babaevo-lph@yandex.ru](mailto:babaevo-lph@yandex.ru) и использования официального сайта Холдинга «Череповецлес» посредством сервиса обратной связи. Все желающие могут посредством данного сервиса направлять свои жалобы и обращения по вопросам деятельности предприятия.

Предприятие соблюдает законные и обычные права коренных народов и местных сообществ, отсутствуют свидетельства нарушения прав коренных народов и местных сообществ. Жалобы со стороны местного населения и коренных народов на предмет ограничений использования лесных участков для их нужд, а также по другим вопросам, не поступали.

АО «Бабаевский леспромхоз» при приеме на работу сотрудников отдает приоритет жителям Бабаевского округа, на предприятии работает 220 человек. Численный состав работников предприятия на 94 % состоит из работников, проживающих на территории Бабаевского округа, 6 % - сотрудники, проживающие в соседнем районе, в том числе 5 работников из других регионов России.

Прием на работу сотрудников осуществляется согласно штатного расписания, требований, предъявляемых законодательством РФ в отношении допуска работников по медицинским показаниям, квалификационным требованиям и требованиям, предъявляемым к возрасту претендентов на вакантные должности. Других критериев при отборе претендентов на вакантные должности не предъявляется.

Предприятие осуществляет сотрудничество с учебными заведениями (профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий лесомеханический техникум им. В.П. Чкалова, Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина) по подготовке и переподготовке работников, а также направлению выпускников школ.

С целью уменьшения оттока кадров из округа и повышения имиджа лесных профессий, предприятие на постоянной основе проводит профессиональную подготовку работников предприятия, а также жителей Бабаевского округа, в своём учебно-образовательном центре созданного на базе АО «Бабаевский леспромхоз». Учебно-образовательный центр работает с 2011 года и имеет бессрочную лицензию Департамента образования Вологодской области на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по направлению подготовки профессионального обучения.

Все сотрудники предприятия и подрядных организаций обеспечиваются спецодеждой и средствами индивидуальной защиты. Проводятся все необходимые виды медицинских осмотров и освидетельствования соискателей на вакантные рабочие места (первичный медосмотр) и работающих сотрудников (повторные медосмотры), а также своевременно проводится вакцинация сотрудников против клещевого энцефалита за счет предприятия.

Уровень заработной платы работников составляет не менее прожиточного минимума, установленного государственными органами. Заработная плата работникам предприятия выплачивается с учетом требований действующего законодательства.

В отчетном периоде несчастных случаев на производстве не было. Все работники предприятия своевременно проходят инструктажи по охране труда и обеспечены спецодеждой и средствами индивидуальной защиты в соответствии с действующими нормативами.

Соответствующий персонал предприятия проходит профессиональное обучение (повышение квалификации), в том числе по требованиям стандарта лесопользования по системе «Лесной эталон».

В настоящее время на предприятии разработаны соответствующие механизмы подачи и рассмотрения жалоб от работников предприятия. В отчетном периоде жалобы со стороны работников на предмет их дискриминации по национальному, половому и другим признакам не поступали.

### **Заключение**

В 2024 году предприятие АО «Бабаевский леспромхоз» осуществляло свою деятельность на территории аренды в соответствии с принципами ответственного и устойчивого лесопользования. Долгосрочный план развития компании реализуется в соответствии с поставленными целями и задачами с учетом корректировок исходя из складывающейся конъюнктуры рынка в сложившейся экономической ситуации. Руководством предприятия ведется оперативное управление процессом производства в зависимости от возможности реализации продукции, что в свою очередь отражается на изменении ранее прогнозируемых показателей. Предприятие вкладывало средства в обновление техники и оборудования, строительство дорог, качественное ведение лесного хозяйства. Большое внимание уделялось вопросам эффективности производства, производительности труда, обучению и росту квалификации персонала, улучшению условий труда и безопасности на рабочем месте.

В отчетном периоде Организацией достигнуты основные поставленные цели управления и целевые показатели. Воздействия хозяйственной деятельности, которые могут привести к негативным последствиям на окружающую среду и социальную сферу, не зафиксированы. Отрицательного воздействия на окружающую среду в отчетном периоде не выявлено. Предприятием сохраняются основные характеристики лесных участков в ходе хозяйственной деятельности. Адаптивное управление осуществляется таким образом, что результаты мониторинга учитываются в планировании хозяйственной деятельности организации и в действиях, направленных на выполнение плана управления.