



## КРАТКИЙ ОТЧЕТ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

о результатах основного аудита лесоуправления и внутренней цепочки поставок по системе «Лесной эталон» ООО «РИТМ»

(индивидуальная)

<b>Орган по сертификации (далее по тексту – ОС)</b>	<b>ООО «ОценКа»</b>
	Россия, 662544, Красноярский край, Лесосибирск, ул. 60 лет ВЛКСМ, д.11, оф. 13
	Директор: Трофименко Ю.Г.
	Телефон: +7 985 758 14 48 Сайт: <a href="https://ok-forest.info/">https://ok-forest.info/</a> E-mail: <a href="mailto:ok-forest@ok-forest.info">ok-forest@ok-forest.info</a>
<b>Контактное лицо ОС</b>	Директор: Трофименко Ю.Г. Тел. +7 985 758 14 48 E-mail: <a href="mailto:ok-forest@ok-forest.info">ok-forest@ok-forest.info</a>
<b>Период проведения аудита</b>	28 - 31 марта 2023
<b>Дата составления отчета</b>	09 апреля 2023
<b>Дата утверждения отчета</b>	18 апреля 2023
<b>Дата последнего изменения отчета</b>	
<b>Группа по аудиту</b>	Рассказов А.С.
<b>Компания</b>	<b>ООО «РИТМ» / RITM LLC</b>
	Адрес: Россия, 633161, Новосибирская область, р. п. Колывань, Революционный проспект, д. 92а.
	Директор: Кононыкин Владимир Геннадьевич
	Тел.: 8 (38352) 51245/ 52759 Факс: 8 (38352) 51245 Сайт: <a href="http://ritmles.ru/">http://ritmles.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ritm-les@mail.ru">ritm-les@mail.ru</a>
<b>Контактное лицо компании</b>	Экономист, ответственный по сертификации, Кононыкина Елена Владимировна Тел.: 8 (38352) 51245 E-mail: <a href="mailto:e.kononykina@mail.ru">e.kononykina@mail.ru</a>
<b>Расположение сертифицируемых лесных участков</b>	Новосибирская область, Колыванский район, Колыванское лесничество
<b>Регистрационный код сертификата</b>	FE-OK-FM/COC-00001
<b>Дата выдачи сертификата</b>	18.04.2023
<b>Срок действия сертификата</b>	17.04.2028

## ВВЕДЕНИЕ

Добровольная лесная сертификация «Лесной эталон» — это система ответственного управления лесами, которая базируется на международно признанных требованиях и лучших накопленных национальных практиках.

Настоящий стандарт организации СТО-42952298-001-2022 «Сертификация лесоправления» является основным документом по сертификации лесоправления системы добровольной лесной сертификации «Лесной эталон» (далее – Система). Стандарт разработан для целей оценки соответствия системы управления организации сертификационным требованиям Системы уполномоченными Системой органами по сертификации в рамках области действия стандарта. Для торговли материалами и/или продукцией с заявлением «FE 100%» Стандарт должен применяться совместно со стандартом «Сертификация внутренней цепочки поставок» системы «Лесной эталон» (СТО-42952298-001-2022).

Если клиенты ООО «ОценКа» или другие заинтересованные стороны имеют жалобы или претензии к ОК и предоставляемым услугам, настоятельно рекомендуем связаться с нами. Просьба официальные жалобы направлять в письменной форме.

Уполномоченный орган по сертификации ООО «ОценКа» в качестве третьей независимой стороны осуществляет оценку предприятий лесного комплекса на соответствие требованиям применимых стандартов по системе «Лесной эталон» (Рег. номер договора с ООО «ОУЛ» № АК-11-07/2022).

## 1 ОПИСАНИЕ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЯ

### 1.1 Описание области сертификации

#### 1.1.1 Тип сертификата

Индивидуальный		Групповой
Одиночный (single MU)	С несколькими участками (multiple MU)	
X		

#### 1.1.2 Тип SLIMF сертификата (не применимо)

Леса малой площади SLIMF	Леса с низкой интенсивностью управления SLIMF	Группа участков SLIMF
-	-	-

#### 1.1.3 Количество членов группы (при групповой сертификации)

Число членов группы	Не применимо
	-

#### 1.1.4 Количество MU в области сертификации

1
---

#### 1.1.5 Количество MU, которые по площади:

менее 100 га	100–1000 га	1000–10 000 га	более 10 000 га

			1
--	--	--	---

### 1.1.6 Географические координаты МУ

МУ	Широта	Долгота
МУ1 Договор аренды №1/18-3 от 27.10.2009 г.	СШ 55°32′	ВД 82 °45′

### 1.1.7 Лесная зона

Бореальные	Умеренные	Субтропические	Тропические
X			

### 1.1.8 Общая площадь лесов в области сертификации

Менее 100 га по площади	100–1 000 га по площади	Леса с низкой интенсивностью лесопользования
-	-	-

### 1.1.9 Общая площадь лесов (по управлению)

Управляется частными компаниями	Управляется государством	Управляется общиной
152 247 га		

### 1.1.10 Данные о лесных участках, включенных в область сертификации

№ МУ / № договора аренды	Регион / район / лесничество	Участковое лесничество (дача)	Номера кварталов	Площадь, га
МУ1 / №1/18-3 от 27.10.2009 г	Новосибирская область, Колыванский район, Колыванское лесничество	Кандауровский ЛХУ	28-40, 43-65	15 523
		Орско-Симанский ЛХУ	1-35, 41-68, 72-87, 102-109	16 002
		Колыванский ЛХУ №1	Ур. «Колыванское» кварталы № 1-65, Ур. «Сташковское» кварталы № 1-26, 41, 42, 66	20 040
		Колыванский ЛХУ № 2	1-232	34 956
		Вьюнский ЛХУ	1-493	65 726
Итого:				152 247

### 1.1.11 Социологическая информация

Количество работников, включая подрядчиков, работающих в лесу (с учетом половых различий)

Показатели	Аудиты				
	ОА	1-й	2-й	3-й	4-й
Общая численность персонала (М/Ж)	44	7			
	51				
Численность персонала, работающего в лесу (М/Ж)	22	0			
	22				
Численность персонала, работающего с бензопилами (М/Ж)	5	0			
	5				

### 1.1.12 Данные о разных категориях лесов, включенных в область сертификации

Категория	Площадь, га
Площадь лесов, исключенная из коммерческих лесозаготовок	132 197,0*
•ООПТ	90 480
•Защитные леса	129 502,5
•ОЗУ	218,0
Площадь лесов, исключенная из коммерческих лесозаготовок и используемая для побочного и второстепенного использования лесных ресурсов или для оказания услуг	0,0
Площадь ВПЦ (в соответствии с классификацией в стандартах системы «Лесной эталон»)	117 689,2
Площадь эксплуатационных лесов	22 744,5
Площадь плантаций	0,0
Площадь лесов искусственного происхождения (лесных культур)	1 654,2
Площадь лесов естественного происхождения, возникших семенным или порослевым путем	145 504,5

### 1.1.13 Леса с ограниченным режимом лесопользования

Таблица 1

№ п/п	Наименование категории защитности	Площадь, га	% от сертифицируемой площади
Защитные леса			
1	Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	90 480	59,43
2	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	2 959,5	1,94
2.1	Зеленные зоны		
2.2	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации		
3	Ценные леса	126 543,0	83,12

№ п/п	Наименование категории защитности	Площадь, га	% от сертифицируемой площади
3.1	Нерестоохранные полосы	1 860,5	1,22
3.2	Орехово-промысловые зоны	989,1	0,65
3.3	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	123 693,4	81,25
4	Леса, расположенные в водоохраных зонах	-	-
Всего по защитным лесам:		129 502,5	85,06
5	Особо защитные участки леса (ОЗУ)		
5.1	Участки леса вокруг глухариних токов		
5.2	Опушки леса вдоль дорог		
5.3	Опушки с безлесными пространствами		
5.4	Участки леса вокруг лагерей, оздоровительных участков, садоводческих товариществ		
5.5	Участки вокруг населенных пунктов		
5.6	Берегозащитные участки леса	130,6	0,09
5.7	Памятники природы		
5.8	Лесосеменные участки		
5.9	Участки вдоль рек, заселенные бобрами		
5.10	Участки леса на оврагах со склоном более 20°		
5.11	Насаждения эталоны		
5.12	Научно-исследовательские участки		
5.13	Участки спелого леса с запасом менее 70 м3/га	50,8	0,03
5.14	Кедровые леса	36,6	0,02
Всего по особо защитным участкам леса		218,0	0,14

## Распределение высоких природоохранных ценностей (ВПЦ) по типам

Таблица 2

Типы ВПЦ по классификации стандарта «Лесной эталон»	Типы ВПЦ	Площадь, га	% от сертифицируемой площади
А	ВПЦ 1. Видовое разнообразие. Концентрация биологического разнообразия международного, национального или регионального значения, включая эндемичные, редкие или находящиеся под угрозой исчезновения виды	93649,6	61,51

	ВПЦ 1.1. Водно-болотные угодья (ВБУ) международного, национального и регионального значения	720,3	0,47
	ВПЦ 1.3. Ключевые ботанические территории (КБТ)	90524	59,46
	ВПЦ 1.6. Прочие места концентрации эндемичных, редких или находящихся под угрозой исчезновения видов	0,3	0,0002
	ВПЦ 1.7. Ключевые (в том числе сезонные) места обитания животных	1 860,5	1,22
	ВПЦ 2. Экосистемы и их сочетания ландшафтного уровня. Малонарушенные лесные территории и другие крупные экосистемы ландшафтного уровня и сочетания экосистем, образующих основные элементы ландшафта, международного, национального или регионального значения, характеризующиеся наличием жизнеспособных популяций большинства встречающихся в естественном состоянии видов с естественным распределением и численностью	12649,4	8,31
	ВПЦ 2.1. Малонарушенные лесные территории (МЛТ)	12649,4	8,31
В	ВПЦ 3. Редкие экосистемы и местообитания. Редкие, находящиеся под угрозой исчезновения или исчезающие экосистемы, местообитания или рефугиумы.	116,5	0,08
	ВПЦ 3.4. Сообщества, типичные для данного района, но сократившие ареал при действии разрушающих факторов	94,4	0,06
	ВПЦ 3.5. Лесные сообщества, приуроченные к редким типам местообитаний	22,1	0,01
С	ВПЦ 4. Экосистемные услуги. Основные услуги экосистем в критических ситуациях, включая защиту водосборных бассейнов и предотвращение эрозии уязвимых почв и склонов.	3500	2,3
	ВПЦ 4.1. Леса, имеющие особое водоохранное значение	3500	2,3
D	ВПЦ 5. Потребности населения. Участки и ресурсы, имеющие фундаментальное значение для удовлетворения базовых потребностей местных сообществ или коренных народов (средства к существованию, здоровье, питание, вода и т. д.), определяемые путем взаимодействия с данными сообществами и коренными народами	7773,7	5,11
	ВПЦ 5.1. Места сбора ягод, грибов, других дикоросов	1320,2	0,87
	ВПЦ 5.9. Зеленые и лесопарковые зоны, городские леса, припоселковые леса	6453,5	4,24
	ВПЦ 6. Культурные ценности. Участки, ресурсы, места обитания и ландшафты международного или национального культурного, археологического или исторического значения, и/или имеющие особую культурную, экологическую, экономическую или религиозную/культурную значимость для традиционных культур местных сообществ или коренных народов, определяемые путем взаимодействия с этими местными сообществами или коренными народами	0	

ВСЕГО:	117689,2	77,3
--------	----------	------

## 1.1.14 Применение химических пестицидов

Пестициды применяются	Пестициды не применяются
	X

## 1.1.15 Перечень основных древесных пород

Ботаническое название	Коммерческое название
Ель сибирская (Picea obovata)	Ель
Лиственница сибирская (Larix sibirica)	Лиственница
Сосна обыкновенная (Pinus sylvestris)	Сосна
Пихта сибирская (Abies sibirica)	Пихта
Сосна кедровая сибирская (Pinus sibirica)	Кедр
Береза повислая (Betula pendula)	Береза
Осина (Populus tremula)	Осина

## 1.1.16 Размер ежегодной расчетной лесосеки

№ МУ / № Договора аренды	Расчетная лесосека, м <sup>3</sup>
МУ1 / Договор аренды №1/18-3 от 27.10.2009 г.	59 310
<b>Итого</b>	<b>59 310</b>

## 1.1.17 Список групп продукции системы «Лесной эталон», включенных в область сертификации

Группа продукции	Объект сертификации (Код ОКПД 2)	Древесные породы	FE заявление
W1.1 Круглые лесоматериалы (хвойных пород)	Услуги, связанные с лесоводством лесозаготовками (02.40.1)	Сосна обыкновенная (Pinus sylvestris), Ель сибирская (Picea obovata), Пихта сибирская (Abies sibirica), Лиственница сибирская (Larix sibirica) Сосна кедровая сибирская (Pinus sibirica)	FE 100 %
W1.1 Круглые лесоматериалы (лиственных пород)	Услуги, связанные с лесоводством лесозаготовками (02.40.1)	Береза повислая (Betula pendula), Осина (Populus tremula)	FE 100 %
<b>Недревесная лесная продукция</b>			

-	-	-	-
---	---	---	---

### 1.1.19 Производство и продажа сертифицированной лесопродукции

Не применимо для основного аудита.

## 1.2 Краткий обзор внешних условий, в которых предприятие работает

Функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере лесных отношений (за исключением лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях) выполняет Правительство РФ. Ему подчиняются Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз) и Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор).

Рослесхоз обеспечивает администрирование лесных субвенций и лесных доходов федерального бюджета, а также осуществление тех полномочий в области управления лесами, которые не переданы на уровень субъектов Российской Федерации. Министерство чрезвычайных ситуаций обеспечивает пожарный надзор, в том числе в лесах. На территории аренды проведение противопожарных мероприятий осуществляется силами арендатора.

Новосибирская область

Непосредственное управление лесами, предоставление лесов в пользование, а также государственный лесной надзор и контроль осуществляют органы государственной власти субъектов Российской Федерации. В Новосибирской области это Министерство природных ресурсов и экологии Новосибирской области

## 1.3 Права пользования лесными ресурсами

### 1.3.1 Права предприятия на пользование лесными ресурсами

ООО «РИТМ» был заключен 1 договор аренды на лесной участок с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Новосибирской области сроком на 49 лет.

### 1.3.2 Обзор прав пользования лесными участками другими лицами, кроме претендента/держателя сертификата

На арендуемом предприятии лесном участке ведется охот пользование Общественная организация «Колыванское районное общество охотников и рыболовов».

## 1.4 Описание лесных участков, не включенных в область сертификации

Применяется сертификация <u>всех</u> МУ	Применяется частичная сертификация	
		В область сертификации включены <u>не все</u> МУ, находящиеся в аренде или в управлении / из области сертификации <u>исключены</u> ранее сертифицированные МУ, находящиеся в аренде или в управлении
X		

## 1.5 Обзор плана лесоуправления

### 1.5.1 Краткое описание целей лесоуправления

Целью хозяйственной деятельности ООО «РИТМ» является достижение устойчивого развития предприятия в долгосрочной перспективе в соответствии с требованиями Лесного законодательства Российской Федерации и стандарта добровольной лесной сертификации по

схеме Лесного эталона (FE).

Основой проектов освоения лесов предприятия является принцип неистощительного лесопользования на оборот рубки, то есть ведения лесозаготовок в объемах, не превышающих годичный прирост, что позволит не только сохранять, но и повышать продуктивность лесов.

Предприятие стремится осуществлять свою деятельность так, чтобы максимально снизить ее воздействие на окружающую среду, сохранить лесные экосистемы, включая сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных и иных полезных природных свойств лесов, лесозаготовительные и лесохозяйственные работы производить способами, не допускающими возникновения эрозии почвы, исключая или минимизирующими отрицательное воздействие пользования лесным фондом на состояние и воспроизводство лесов.

На территории аренды ведется строительство и реконструкция дорог круглогодичного действия, что позволяет осваивать ранее недоступные для хозяйственной деятельности участки.

Важным направлением работы предприятия является сохранение биоразнообразия при проведении лесозаготовительных работ.

### 1.5.2 Краткое описание лесных ресурсов

#### 1. Статус использования и владения землей (лесными ресурсами):

В Российской Федерации все леса и земли, на которых они произрастают, являются государственной собственностью. В соответствии с Лесным Кодексом, лесные участки для заготовки древесины и других целей передаются в пользование лесопользователям через долгосрочную аренду.

#### Права предприятия на пользование лесными ресурсами

Управляющий	Правоустанавливающий документ		Размер ежегодного отпуска древесины по видам пользования, тыс. м <sup>3</sup>			Площадь, га	Общий эксплуатационный запас, тыс. м <sup>3</sup>	Средний породный состав	Срок лет,
	№	Дата регистрации	всего	рубка спелых лесов	рубки ухода				
Министерство природных ресурсов и экологии Новосибирской области	1/18-3	27.10.2009	59,31	39,71	19,6	152 247	2 205,0	6,8Б 2,5Ос 0,5С 0,1Е 0,1К	49

#### 2. Социально-экономические условия.

##### Колыванский район

Местоположение Колыванского района. Располагается в северо-восточной части Новосибирской области граничит с Новосибирским, Мошковским, Коченевским, Чулымским, Убинским районами области и Томской областью.

Площадь и административно-территориальное деление района. Площадь района по данным на 2008 год - 1 057 271 га, в том числе сельхозугодья - 185,7 тыс. га.

В Колыванском районе 59 населённых пунктов в составе 1 городского поселения (р.п. Колывань) и 11 сельских поселений: Вьюнский, Калининский, Кандауровский, Королевский, Новотроицкий, Новотырышкинский, Пихтовый, Пономаревский, Сидоровский, Скалинский, Соколовский сельсоветы. Самыми крупными из них, после районного центра, являются села Скала (2,4 тыс. чел.), Новотырышкино (1,8 тыс. чел.), (Пихтовка (1,6 тыс. чел.). Большая часть населенных пунктов находится в южной части района. На территории располагаются около 50 тысяч дачных участков.

Численность зарегистрированного в районе населения – на 01.01.2021 г. – 23,4 тыс. чел. Административный центр района – рабочий поселок Колывань (12,3 тысяч чел.).

Главными промышленными предприятиями района являются: ООО «Колыванская лесная компания», ООО «БВК», ООО «Омега». Сельскохозяйственным производством занимаются 12 акционерных обществ, ассоциация крестьянских хозяйств, 83 фермерских хозяйств, 41 садоводческое товарищество. В сельском хозяйстве занято 15,1 % всех работающих. Основная его специализация – зерно-молочное производство. В структуре валовой продукции доля сельскохозяйственной отрасли – 58%.

### 3. Состав лесонасаждений

#### Средние таксационные показатели МУ

Категория насаждений (хозяйство)	Состав насаждений	Возраст лет	Бонитет класс	Полнота ед.	Запас спелых и перестойных, м <sup>3</sup> /га	Среднее изменение запаса (средний прирост), м <sup>3</sup> /га
МУ 1 / Договор аренды № №1/18-3 от 27.10.2009 г.						
Хвойное	5,9С 1,8Б 1,2К 0,8Е 0,3Ос+Л, П, Ив, Яб, Т, Аж, Кл	105	1,8	0,6	280	2,6
Твердолиственное	7,9Кл 1,9Е 0,2Яб+С	43	2,8	0,5	28	0,3
Мягколиственное	7,1Б 2,7Ос 0,1С 0,1Т+Е, К, Л, П, Ивк, Ив, Яб, Кл	61	2,4	0,6	155	2,1
Прочие древесные породы	10Яб	33	3,5	0,6	24	0,5
Кустарники	9,9Ивк 0,1Обл	63	3,9	0,6	6	0,5
Итого по МУ 1	6,8Б 2,5Ос 0,5С 0,1Е 0,1К +Л, П, Ивк, Ив, Яб, Т, Аж, Кл	63	2,4	0,6	158	2,1

#### 4. Описание прилегающих земель;

На северо-востоке участок граничит с Томской областью и Болотнинским административным районом Новосибирской области. С юга и юго-востока участок граничит с Мошковским и Новосибирским административными районами Новосибирской области. На юго-западе границы лесного участка совпадают с административными границами Коченевского и Чулымского районов.

На северо-западе участок граничит с Пихтовским №1, Пихтовским №2 и Тоя-Баксинским лесохозяйственными участками Колыванского лесничества.

### 1.5.3 Описание предприятия и организационной структуры

Предприятие занимается заготовкой древесины, с ведением лесного хозяйства (лесовосстановлением, охраной и защитой лесов от пожаров, вредителей и болезней, незаконных рубок, вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, обслуживанием и ремонтом дорог), и реализацией готовой продукции.

Функциональная структура ООО «РИТМ» представлена директором, отделом кадров, бухгалтерией, производственным отделом, инженером охраны труда.

Из производственной структуры ООО «РИТМ» имеет верхний склад, промежуточный склад, транспортный цех (который включает в себя гаражи и ремонтную мастерскую).

Вывозка древесины с верхнего склада осуществляется автотранспортом на промежуточный склад и/или нижний склад. Древесина отгружается на автотранспорт покупателя в виде сортиментов, а также отгружается собственным транспортом с промежуточного склада и/или нижнего склада.

### 1.5.4 Описание технологии лесозаготовительных и лесохозяйственных работ

Отвод лесосек выполняются силами организации под контролем лесничих. Работы по заготовке древесины, лесовосстановлению, охране и защите лесов от пожаров, вредителей и болезней, незаконных рубок, обслуживанию и ремонту дорог производятся так же ООО «РИТМ» самостоятельно.

### 1.5.5 Описание мер по защите окружающей среды

Меры по защите окружающей среды на предприятии включают в себя выполнение требований Федеральных законов и прочих законодательных актов, в том числе Закон «Об охране окружающей среды», Закон «О животном мире», Правила санитарной безопасности в лесах, Правил пожарной безопасности в лесах и др.

Предприятием проведена работа по выявлению возможных последствий от деятельности предприятия на окружающую среду на арендованных лесных участках. Проведен анализ и учет последствий от воздействия на воздушную среду, поверхностные и подземные геологическую среду, земельные ресурсы и недра, природные ландшафты, культурно-исторические памятники и места обитания животного и растительного мира и разработаны следующие меры по их снижению:

- соблюдение требований разработанных инструкций по сохранению биоразнообразия при лесозаготовках, по использованию и утилизации ГСМ и бытовых отходов и др.;
- распределение лесосек по годам и сезонам заготовки;
- соблюдение утвержденного режима пользования внутри водоохранных зон и прибрежных защитных полос;
- устройство при необходимости водопропускных сооружений предотвращения заболачивания почв и др.

### 1.5.6 Описание стратегии выявления и защиты редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны

а) Анализ Красной книги Новосибирской области и составление перечня редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны, потенциально обитающих на арендной территории.

б) Определение статуса вида: редкий, уязвимый, находящийся под угрозой исчезновения.

в) Определение критериев, которые необходимо оценивать при разработке подходов к сохранению выявленных видов: категория охраны, места обитания, влияние лесозаготовок как лимитирующего фактора. В зависимости от мест обитания того или иного вида (его приуроченности к

местообитанию) можно предложить разные меры охраны: - сохранение части выдела, - сохранение структур (объектов) важных для выживания вида (сухостой, валеж, пни, деревья с дуплами, гнёзда и т.д.), - сохранение особей.

г) Разработка предложений для каждого из анализируемых видов по охране с учетом мест их обитания и статуса таких участков. За основу для определения части выдела брать такой статус территории как ОЗУ (к ним, в частности, относятся водоохранные зоны и опушки). Для видов, приуроченных к болотам, берегам рек, заболоченным лесам, предложена такая мера охраны как сохранение водоохранных и буферных зон. Для видов, приуроченным к опушкам, лугам, предложена мера охраны – охрана опушек. Для видов, приуроченным к местам обитания, не имеющим охранного статуса, предложена мера охраны – сохранение особей. Многие виды приурочены к разным типам местообитаний, поэтому для них предложено несколько мер охраны.

д) Изготовление наглядных пособий для идентификации редких видов и проведение обучения лесозаготовительных бригад предприятия.

ж) Хранение списка редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны, доступного для работников.

#### 1.5.7 Описание процедуры мониторинга

Предприятие разработало и внедрило процедуру мониторинга лесозаготовительной и лесохозяйственной деятельности на территории лесных участков. Процедура мониторинга предусматривает сбор информации по требуемым стандартом FE параметрам и их анализ. Перечень параметров и их количественные оценки представлены в 8 принципе отчета.

### 1.6 Данные освоения расчетной лесосеки за прошлый и текущий годы по хозяйствам

Хозяйство	2022		01.01 – 28.02.2023	
	фактический объем заготовки, м <sup>3</sup>	% освоения расчетной лесосеки	фактический объем заготовки, м <sup>3</sup>	% освоения расчетной лесосеки
Хвойное	7392	71,77	2024	19,65
Лиственное	36712	74,91	3783	7,72
Всего	44104	74,36	5807	9,79

### 1.7 Количество несчастных случаев на производстве

Несчастные случаи	ОА	1 КА	2 КА	3 КА	4 КА
Несчастные случаи	0				
Со смертельным исходом	0				

## 2 ОПИСАНИЕ СТАНДАРТА СИСТЕМЫ «ЛЕСНОЙ ЭТАЛОН»

Аудит	Стандарты, по которым оценивалось предприятие	Код / Версия	Дата принятия
ОА	Система добровольной лесной сертификации «Лесной эталон». Сертификация лесопромышленности	СТО-42952298-001-2022	05.08.2022 г.
	Система добровольной лесной сертификации «Лесной эталон». Сертификация внутренней цепочки поставок	СТО-42952298-002-2022	05.08.2022 г.

1 КА			
2 КА			
3 КА			
4 КА			

### 3 ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ

#### 3.1. Подход к оценке систем управления.

При сертификации системы лесоправления и внутренней цепочки поставок аудиторами посещаются различные подразделения в офисе предприятия, в которых проводится анализ и оценка документации, а также интервьюирование специалистов в разрезе отделов.

Аудиторы посещают производственные участки: верхние и промежуточные склады древесины, склады ГСМ и пестицидов, ремонтные мастерские и гаражи, нижний склад и места отгрузки лесопродукции. На данных производственных участках аудиторами оценивается состояние охраны труда и пожарной безопасности, методы обращения с твердыми и жидкими отходами.

Аудиторы посещают лесные участки, где проводятся хозяйственные мероприятия, к которым относятся отведенные в рубку лесосеки, делянки в разработке с разными технологиями лесозаготовительных работ (хлыстовая и сортиментная заготовка, ручная механизированная и машинная валка), на которых оценивается соблюдение лесохозяйственных требований, меры по охране труда, пожарной и экологической безопасности (хранение, использование и утилизация ГСМ), соблюдение мер по сохранению биоразнообразия. При санитарных рубках оценивается причина назначения участка леса под санитарную рубку, правильность отбора деревьев. При выборочных рубках оценивается правильность назначения мероприятий и возможный лесоводственный эффект, который они за собой повлекут. Посещаются территории, граничащие с водоохранными зонами, водотоками, дороги, проезды, мосты и др. объекты лесной инфраструктуры.

Аудиторы посещают объекты лесосеменной базы (лесосеменные плантации и участки, плюсовые насаждения) и лесные питомники, в т. ч. участки применения пестицидов.

Аудиторы посещают вырубку прошлых лет (1, 5 и 10-летней давности), на которых проводится общая оценка сохранения элементов (мозаичности) лесной среды в зависимости от площади и качества проведения лесовосстановительных мероприятий (посев и посадка лесных культур – сеянцами, саженцами, посадочным материалом с закрытой корневой системой (ЗКС), уход за л/к, содействие естественному лесовозобновлению - сохранение подроста и оставление семенников с минерализацией почвы).

Посещение репрезентативных участков, ВПЦ (в т. ч. мест социальной значимости для местного населения и коренных народов), ключевых сезонных местообитаний носит мониторинговый характер, то есть проверяется, проводит ли организация или планирует проведение какие-либо хозяйственные мероприятия в них и внедрен и/или запланирован ли к внедрению охранный режим. Если проводятся мероприятия, то производится оценка того, насколько они могут быть причиной нарушения признаков высокой природоохранной ценности.

Итогом оценки системы управления является проведенный аудиторами общий анализ способности предприятия реализовывать систему управления последовательно и эффективно с учетом наличия (достаточности) технических и людских ресурсов.

#### 3.2 Выбор лесоправляющих участков (МУ) для полевой оценки

Не применимо при индивидуальной сертификации с одним управляемым участком.

#### Определение продолжительность аудита

Управляемые лесные участки, выбранные для оценки	№ МУ	Трудозатраты, чел. дн
	1	4
<b>Факторы, увеличивающие время аудита</b>		
<p>1. При определении продолжительности аудита требования ограниченной инфраструктуры, сильной фрагментации управляемых участков и сезонных условий не учитываются. Управляемые участки клиентов ОК имеют развитую инфраструктуру, в период распутицы аудиты не планируются, также в летнее время не планируются к оценке управляемые участки с зимним лесным фондом.</p> <p>При значительном удалении участков от офиса организации аудитор должен, с помощью предприятия, организовать ночлег на незначительном удалении от управляемых участков, с целью сокращения времени на переезд к лесным участкам (гостиницы, производственные базы, вахтовые поселки).</p>		
<p>2. При планировании аудита аудитор должен добавить к общим трудозатратам на проведение аудита 0,5 чел. дн при удалении заинтересованных сторон на расстояние от 50-150 км от офиса организации, 1 чел. дн на расстоянии от 150 до 300 км и 2 чел. дн на расстояние свыше 300 км.</p> <p style="text-align: center;">Примечание: трудозатраты включают время нахождения в пути.</p>		
<p>3. В случае наличия острых споров между организацией и заинтересованными сторонами, при планировании аудита аудитор должен добавить к общим трудозатратам на проведение аудита 1 чел. дн для рассмотрения острых споров.</p>		
<p>4. При наличии жалоб от заинтересованных сторон в отношении организации, при планировании аудита аудитор должен добавить к общим трудозатратам 0,5 аудита-дня на рассмотрение каждой жалобы.</p> <p style="text-align: center;">Примечание: в том случае если с заинтересованной стороной не удастся связаться при помощи средств связи или заинтересованная сторона просит о личной встрече, при этом заинтересованная сторона удалена на расстояние от 50-150 км от офиса организации, 1 чел. дн на расстоянии от 150 до 300 км и 2 чел. дн на расстояние свыше 300 км.</p> <p style="text-align: center;">Примечание: трудозатраты включают время нахождения в пути.</p>		
<p>5. При определении трудозатрат это требование не учитывается, орган по сертификации всегда проводит предварительные аудиты.</p>		
<p>6. При планировании аудита аудитор должен добавить к общим трудозатратам на проведение аудита по 1 часу на каждое открытое несоответствие. Общее количество времени на открытые несоответствия округляются до 0,5 чел. дн, если количество несоответствий до 4-х включительно и 1 чел. дн если количество несоответствий от 5 до 8 и т. д.</p>		
<p>7. В случае применения к области оценки организации принципа 3, при планировании аудита аудитор должен добавить к общим трудозатратам на проведение аудита 1 чел. дн.</p>		
<p>8. Если в результате выборки в оценку включается принцип 9, аудитор должен добавить к общим трудозатратам на проведение аудита 1 чел. дн при количестве ВПЦ до 30% от суммарной площади управляемых участков и 1,5 чел. дн при количестве ВПЦ свыше 30% от суммарной площади управляемых участков.</p>		
<b>Факторы, сокращающие время аудита</b>		
<p>9. В случае групповых и множественных управляемых лесных участков время на оценку может быть снижено до 30% в случаях:</p> <p>1) Групповое объединение относится к типу II;</p>		

2) Количество управляемых участков в организации не превышает 10.	
3) Количество управляемых участков более 10, но в организации создан отдел, отвечающий за сертификацию. Количество персонала в отделе на менее 2 человек, не обремененных дополнительными обязанностями.	
4) Количество участков более 10, но имеются структурные подразделения управляющие несколькими управляемыми участками (лесхозы, леспромхозы).	
5) В течение сертификационного периода отсутствуют приостановки сертификата.	
10. В случае отсутствия значительных несоответствий и количество незначительных несоответствий не превышает 15, в каждом из предшествующих оценке двух контрольных аудитах, общее количество продолжительности аудита может быть снижено до 20%.	
<b>Общая продолжительность аудита, чел. дн</b>	<b>4</b>

### Перечень посещенных МУ для оценки

№	Название посещенных МУ (район, лесничество, уч. лесничество, дача)	ОА	1 КА	2 КА	3 КА	4 КА
1	<b>МУ 1</b> (Колыванский район, Колыванское лесничество Кандауровский ЛХУ, Орско-Симанский ЛХУ, Колыванский ЛХУ №1, Колыванский ЛХУ №2, Вьюнский ЛХУ)	+				

### 3.3 Описание аудита

Основной аудит лесоправления (FM) ООО «РИТМ» проведен с 28 по 31 марта 2023 года. Ведущий аудитор – Рассказов А.С.

#### Реализованная программа аудита

Дата	Содержание мероприятий	Место проведения	Аудитор
28.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Открывающее собрание (согласование плана аудита);</li> <li>- Выбор объектов для посещения и планирование маршрута полевой проверки;</li> <li>- Интервью с руководством и ведущими специалистами;</li> <li>- Встреча с заинтересованными сторонами;</li> <li>- Проверка документации и опрос специалистов;</li> <li>- Заполнение чек-листов;</li> <li>- Подведение итогов рабочего дня.</li> </ul>	Офис компании, офисы заинтересованных сторон	Рассказов А.С.
29.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Посещение лесных участков (лесосеки в разработке, лесосеки прошлых лет, отведенные лесосеки, участки с проведенными лесохозяйственными работами, стоянки техники, участки ВПЦ и др.;</li> </ul>	Офис компании, офисы заинтересованных сторон, арендованный лесной участок	Рассказов А.С.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Интервью с руководством и ведущими специалистами;</li> <li>- Встреча с заинтересованными сторонами;</li> <li>- Заполнение чек-листов;</li> <li>- Подведение итогов рабочего дня.</li> </ul>		
30.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Посещение офиса предприятия;</li> <li>- Посещение лесных участков (лесосеки в разработке, лесосеки прошлых лет, отведенные лесосеки, участки с проведенными лесохозяйственными работами, стоянки техники, участки ВПЦ и др.;</li> <li>- Интервью с ведущими специалистами организаций;</li> <li>- Проверка документации;</li> <li>- Заполнение чек-листа;</li> <li>- Подведение итогов рабочего дня;</li> </ul>	Офис компании, арендованный лесной участок	Рассказов А.С.
31.03.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Посещение офиса предприятия;</li> <li>- Проверка документации;</li> <li>- Заполнение чек-листа;</li> <li>- Подведение итогов рабочего дня;</li> <li>- Закрывающее собрание.</li> </ul>	Офис компании	Рассказов А.С.

### 3.4 Время, затраченное на проведение аудита (чел. дн)

№	Этап аудита	Аудиты				
		ОА	1КА	2КА	3КА	4КА
1	Подготовка к аудиту	1				
2	Опрос заинтересованных сторон (заочный)	0				
	<b>Итого подготовка к аудиту:</b>	<b>1</b>				
3	Опрос заинтересованных сторон	1				
4	Проверка документации	1				
5	Полевая инспекция	2				
	<b>Итого проведение полевого аудита:</b>	<b>4</b>				
6	Составление отчета	9				
	<b>Итого с составлением отчета:</b>	<b>14</b>				

### 3.5 Данные об аудиторах

Аудиты	Статус в аудиторской группе	ФИО	Квалификация (образование)	Место работы и должность
ОА	Ведущий аудитор	Рассказов А.С.	Бакалавр по квалификации, Лесное дело» (СибГТУ).	ООО «ОценКа», аудитор
1 КА	Ведущий аудитор			
	Аудитор			
2 КА	Ведущий аудитор			
	Аудитор			
3 КА	Ведущий аудитор			
	Аудитор			
4 КА	Ведущий аудитор			
	Аудитор			

ООО «ОценКа» располагает документацией, подтверждающей квалификацию вышеназванных сотрудников.

### 3.6 Данные о рецензентах (только для основного аудита)

ФИО	Квалификация (образование)	Место работы и должность
Рецензент 1	Инженер лесного и лесопаркового хозяйства, опыт работы в лесной отрасли 21 год, в том числе в области лесной сертификации – 6 лет.	Главный специалист безопасности лесообеспечения филиала АО «Лесосибирский ЛДК № 1» по лесным ресурсам, ПАО «Сегежа групп»
Рецензент 2	Инженер лесного и лесопаркового хозяйства. Опыт работы в лесной отрасли 9 лет, в том числе в области лесной сертификации – 4 года.	Инженер лесных ресурсов АО «Краслесинвест»

### 3.7 Консультации с заинтересованными/затронутыми сторонами

#### Основной аудит

Предварительный список заинтересованных/затронутых сторон, подготовленный совместно с предприятием-претендентом, включил 67 зарегистрированных организаций, обществ (список заинтересованных/затронутых сторон с указанием их контактной информации приведен в Приложении). ООО «ОценКа» была осуществлена рассылка информационных писем и анкет в адрес заинтересованных/затронутых сторон с целью уведомления последних о проведении основного аудита предприятия и получения информации о его деятельности. Кроме того, ООО «ОценКа» разместила соответствующее уведомление на своем сайте по адресу <https://ok-forest.info/> с целью получения отзывов и предложений о деятельности компании ООО «РИТМ» от неопределенного круга заинтересованных/затронутых сторон.

От заинтересованных/затронутых сторон было получен 1 ответ в письменном виде (замечаний к предприятию нет).

Кроме того, в ходе аудита аудитором были проведены очные и заочные консультации с представителями заинтересованных/затронутых сторон:

- Отдел лесных отношений по Колыванскому лесничеству
- Местная религиозная организация мусульман «НУР» с. Юрт-Акбалык Колыванского р-на НО
- Администрация МО «Скалинский сельсовет»
- Местная общественная организация «Сохранение наследия чатских татар»
- Отдел охраны объектов животного мира и ООПТ
- Администрация Колыванского района НО
- Сидоровский сельсовет Колыванского района НО

#### Результаты опроса заинтересованных/затронутых сторон

Принципы стандарта «Лесной эталон»	Комментарии заинтересованных/затронутых сторон	Число анкет / сообщений с данным комментарием	Как учтены комментарии заинтересованных/затронутых сторон сертификационным органом
Принцип 1. Соответствие законодательству	Предприятие осуществляет свою деятельность в соответствии с национальным законодательством.	0/7	Приняты к сведению.
Принцип 2. Права работников и условия труда	На предприятии отсутствуют случаи гендерной дискриминации в отношении работников организации.	0/6	Приняты к сведению.
Принцип 3. Права коренных народов	Не применим.	-	-
Принцип 4. Отношения с местным населением	Организация осуществляет дополнительную деятельность по социальному и экономическому развитию, участвует в поддержании социальной инфраструктуры (содержит дороги, выделяет пиломатериал на ремонт социальных объектов и др.). Традиционные знания и интеллектуальную собственность местных сообществ не используются. Какие-либо споры с местными сообществами отсутствуют.	0/4	Приняты к сведению.
Принцип 5. Полезности леса	Не поступало	-	-
Принцип 6. Природные ценности и воздействие на них	Опрос представителей лесничества показал, что организацией соблюдается режим водоохранных зон и прибрежных защитных полос, установленный в соответствии с	0/2	Приняты к сведению.

Принципы стандарта «Лесной эталон»	Комментарии заинтересованных/ затронутых сторон	Число анкет / сообщений с данным комментарием	Как учтены комментарии заинтересованных/ затронутых сторон сертификационным органом
	Водным кодексом РФ. Перевод естественного леса в плантации не производится. Налажено взаимодействие с представителями общества охотников и рыболовов в части контроля охоты на территории аренды предприятия.		
Принцип 7. Планирование хозяйства	Предприятие освещает основные элементы плана лесоуправления в рамках ежегодных встреч с представителями местного населения, обсуждая планируемую деятельность.		Приняты к сведению.
Принцип 8. Мониторинг и оценка	Не поступало	-	-
Принцип 9. Высокие природоохранные ценности	Организация на регулярной основе проводит консультации с широким кругом заинтересованных/затронутых сторон по выявлению, сохранению и управлению участков ВПЦ такие участки, выделенные в рамках консультаций, сохраняются.	0/7	Приняты к сведению.
Принцип 10. Осуществление хозяйственной деятельности	В ходе интервью со специалистами лесничеств выяснено, что лесовосстановительные мероприятия выполняются организацией в установленные сроки в полном объеме, для лесовосстановления используются местные виды. ГМО, пестициды и удобрения не применяются.	0/2	Приняты к сведению.

Информация, полученная от заинтересованных/затронутых сторон в ходе аудита, использована в соответствующих разделах данного отчета (указываются номера индикаторов по чек-листу).

### 3.8 Изменения в области сертификации

Аудит	Описание изменений
1 КА	
2 КА	
3 КА	

4 КА

### 3.9 СЕРТИФИКАЦИЯ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ

Не применимо для индивидуальной сертификации

## 4 ВЫВОДЫ И ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ

### 4.1 Заключение аудиторов

По результатам основного аудита было сделано следующее заключение.

Выявлено: 0 значительных условий (далее по тексту – ЗУ), 2 условия (далее по тексту – У), 0 Рисков.

Для каждого НС сделан запрос на корректирующие действия (далее по тексту – КД). Контроль выполнения КД для У – в течение 12 месяцев с даты выдачи сертификата.

На основании вышеизложенного ведущий аудитор рекомендует:

- Не выдавать сертификат до устранения всех ЗУ
- Выдать сертификат
- Продлить действие сертификата с учетом выставленных в результате аудита ЗУ, У и сроков их выполнения
- Приостановить действие сертификата компании
- Изменить область сертификации согласно данным в п. \_\_\_\_\_ настоящего отчета

### 4.2 Решение по сертификации

На основании выводов по результатам основного аудита, опубликованных в отчете по результатам аудита ООО «РИТМ», орган по сертификации принял следующее решение.

Поскольку система менеджмента ООО «РИТМ» способна обеспечить выполнение всех требований применимых стандартов по по всей лесной территории, входящей в область оценки, а также то, что претендент на сертификат продемонстрировал, что описанная система менеджмента внедряется последовательно по всей сфере действия сертификата и доказал способность эффективно реализовывать систему управления, при наличии выявленных незначительных несоответствий, ООО «РИТМ» может быть выдан сертификат соответствия лесоуправления и внутренней цепочки поставок по системе «Лесной эталон» сроком на 5-ть лет, при условии своевременного устранения 2 (два) условий, выявленных на прошедшем аудите в течение установленного для этого срока (Протокол № б/н от 18.04.2023 года).

### 4.3 Результаты устранения несоответствий предыдущего аудита

Не применимо для основного аудита.

### 4.4 Результаты текущего аудита

#### 4.4.1. Значительные условия

Не выявлены.

#### 4.4.2. Условия

Несоответствие № 01	<input type="checkbox"/> Риск	<input checked="" type="checkbox"/> Условие	<input type="checkbox"/> Значительное условие
Дата выявления	31.03.2023		

Срок устранения	До 17.04.2024 (12 месяцев с даты выдачи сертификата)
Статус (открыто / закрыто)	Открыто
Дата закрытия	
Стандарт / требование	СТО-42952298-001-2022. Индикатор 2.6.1. Путем взаимодействия с работниками разработана и внедрена процедура разрешения споров с работниками. Положения процедуры доведены до работников.
Описание несоответствия	Разработанная и внедренная процедура разрешения споров с работниками доведена не до всех сотрудников предприятия.
Объективные доказательства	<p>В ходе проведения аудита, ведущему аудитору предоставлена Процедура рассмотрения жалоб и выплаты компенсаций работникам организации, утверждённая 20.12.2022. Выборочный опрос сотрудников предприятия показал, что данная процедура разработана и доведена до работников. Однако, сверка листа ознакомления с Процедурой рассмотрения жалоб и списка сотрудников ООО «РИТМ» по состоянию на 21.03.2023 показал, что не все сотрудники ознакомлены.</p> <p>Учитывая вышеизложенное, а также, что индикатор частично выполняется, ведущим аудитором принято решение выставить УСЛОВИЕ.</p>

<b>Несоответствие № 02</b>	<input type="checkbox"/> Риск	<input checked="" type="checkbox"/> Условие	<input type="checkbox"/> Значительное условие
Дата выявления	31.03.2023		
Срок устранения	До 17.04.2024 (12 месяцев с даты выдачи сертификата)		
Статус (открыто / закрыто)	Открыто		
Дата закрытия			
Стандарт / требование	СТО-42952298-001-2022. Индикатор 6.4.1. Организация, используя наилучшую доступную информацию, выявляет редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды, реально или потенциально присутствующие на территории управляемого участка или участков, и их местообитания, включая виды СИТЕС (применимо, если управляемый участок расположен в границах ареала произрастания видов СИТЕС, или если организация осуществляет заготовку видов СИТЕС или вовлечена в торговлю ими).		
Описание несоответствия	Организацией выявлены не все редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды, реально или потенциально присутствующие на территории управляемого участка и их местообитания.		
Объективные доказательства	В ходе проведения аудита, ведущему аудитору предоставлен утверждённый от 23.03.2021 Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, включённых в Красную книгу Новосибирской области, и встречающихся на лесных участках, арендуемых ООО «РИТМ». Анализ представленного перечня и опрос специалистов претендента на сертификат показал,		

	<p>что данный документ составлен с использованием наилучшей доступной информации, а именно Красной книги Новосибирской области, утверждённой Департаментом Природных ресурсов и охраны окружающей среды Новосибирской области от 01.02.2016 (с изменениями на 09.07.2018). Однако при детальной сравнении предоставленной документации было выявлено, что не все виды флоры и фауны, реально или потенциально присутствующих на территории управляемого участка, включены в данный перечень. В связи с чем существует потенциальная угроза уничтожения краснокнижного вида.</p> <p>Учитывая вышеизложенное, а также, что индикатор частично выполняется, ведущим аудитором принято решение выставить УСЛОВИЕ.</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 4.4.3. Риски

Не выявлены.

### 5. ОПИСАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКОВ СООТВЕТВИЯ ПО СИСТЕМЕ «ЛЕСНОЙ ЭТАЛОН»

Показатель	Комментарий
<b>1. Предприятие использует знаки соответствия системы «Лесной эталон» в целях разделения / маркировки древесины «на продукции»?</b>	НЕТ
1.1 Краткое описание случаев использования знаков соответствия «на продукции»	-
1.2 Наличие согласования с ОК использования знаков соответствия «на продукции»	НЕТ
1.3 Ссылка на несоответствие	-
<b>2. Предприятие использует знаки соответствия в рекламных целях?</b>	НЕТ
2.1 Краткое описание случаев использования знаков соответствия в рекламных целях	-
2.2 Наличие согласования с ОК использования знаков соответствия в рекламных целях	НЕТ
2.3 Ссылка на несоответствие	-