

КРАТКИЙ ОТЧЕТ
о результатах первого контрольного аудита
сертификации цепочки поставок в системе PEFC Russia
ООО «Ангара лес»
 (single)

(отчет дополнен выводами ДА по оценке свидетельств корректирующих действий в части открытого несоответствия)

Орган по сертификации	ООО «Лесная сертификация»
	121096, г. Москва, ул. Василисы Кожинной, д.1, оф.17
	Директор: Трушевская Н.А.
	Тел. +74956408492
	Веб-сайт: http://fcert.ru E-mail: director.fc@fcert.ru
Контактное лицо органа по сертификации	Директор сертификационных программ Савулиди Алексей Михайлович Тел./ факс +78123846988 Моб. +79119217465 E-mail: Alexey.Savulidi@fcert.ru
Реквизиты свидетельства об аккредитации по цепочке поставок	Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации» (государственное предприятие «БГЦА» 220033 г. Минск, ул. Велозаводская 6, п.2. Республика Беларусь. Телефон: +70172984605 E-mail: bsca@bsca.by
	Аттестат аккредитации: № ВУ/112 125.01
	Период действия аккредитации: с 10.03.2021 по 10.03.2026
	Дата начала аудита: ОА: 05.10.2021 г., ДА: 10.12.2021 г. Дата окончания аудита: ОА: 05.10.2021 г., ДА: 10.12.2021 г. Дата утверждения отчета по аудиту: 15.12.2021 г.
Периоды проведения аудита	ОА: Ведущий аудитор – Домбровский Р.С., аудитор-стажер – Скурихин М.П.
	ДА: Ведущий аудитор – Домбровский Р.С.
Аудиторы	ООО «Ангара Лес» / «Angara Les» LLC
	Директор: Тарасюк Сергей Александрович
	Юридический и фактический адрес: Россия, 663491, Красноярский край, Кежемский район, город Кодинск, проспект Ленинского Комсомола, дом 14 А, офис 23.
Заказчик	Юридический и фактический адрес: Россия, 663491, Красноярский край, Кежемский район, город Кодинск, проспект Ленинского Комсомола, дом 14 А, офис 23.
	Юридический и фактический адрес: Россия, 663491, Красноярский край, Кежемский район, город Кодинск, проспект Ленинского Комсомола, дом 14 А, офис 23.
Контактное лицо держателя сертификата	Ответственный за лесную сертификацию: Удалов Евгений Николаевич Тел.: +79050866933 e-mail: udalov-1@mail.ru
	Регистрационный номер: FCRU-PEFC-CoC-0139
Реквизиты сертификата по цепочке поставок	Дата выдачи сертификата: 16.12.2021 г.
	Дата окончания срока действия сертификата: 15.12.2026

Введение

Цепочка поставок «от производителя – к потребителю» – это путь, по которому движется древесина от лесного участка до конечного потребителя, включающий в себя такие этапы как переработка и любые торговые операции с древесиной.

Сертификация цепочки поставок по системе PEFC подтверждает, что ни на одном из этапов цепочки древесина из сертифицированных источников не смешивается с древесиной, для которой идентифицирована высокая степень рисков.

Все предприятия, в чью собственность переходит PEFC сертифицированная древесина, должны являться держателями действующих PEFC сертификатов цепочки поставок.

PEFC аккредитованный орган по сертификации ООО «Лесная сертификация» в качестве третьей независимой стороны осуществляет оценку предприятий лесного комплекса на соответствие требованиям применимых стандартов PEFC (BY/112 125.01).

1. Общая информация о сертификации

Сертификация цепочки поставок по системе PEFC подтверждает, что ни на одном из этапов цепочки древесина из сертифицированных источников не смешивается с древесиной, для которой идентифицирована высокая степень рисков.

Все предприятия, в чью собственность переходит PEFC сертифицированная древесина, должны являться держателями действующих PEFC сертификатов цепочки поставок.

PEFC аккредитованный орган по сертификации ООО «Лесная сертификация» в качестве третьей независимой стороны осуществляет оценку предприятий лесного комплекса на соответствие требованиям применимых стандартов PEFC.

1.1. Виды и типы сертификации

	Предварительный аудит		Основной аудит	X	Контрольный аудит
X	Сертификат для отдельного предприятия		Мульти-сайт сертификат		Сертификат для группы компаний

1.2. Применяемые при оценке стандарты - наименование стандарта, коды и версии стандартов

	Стандарт / Политика / Документ	Код / Версия	Дата Принятия
X	Цепочка поставок лесной продукции и продукции из деревьев вне леса - Требования	PEFC ST 2002:2020	14.02.2020
X	Правила использования товарных знаков PEFC – Требования	PEFC ST 2001:2020	14.02.2020

1.3 План аудитов

Месяц/Год	Тип аудита
09/2022	1-й контрольный
09/2023	2-й контрольный
09/2024	3-й контрольный
09/2025	4-й контрольный

2. Информация о держателе сертификата

2.1. Характеристика объекта сертификации

Предприятие	Место-нахождение	Класс по обороту	Вид деятельности	Количество сотрудников
ООО «Ангара лес»	Адрес местонахождения: 663491, Красноярский край, Кежемский р-он, Кодинск г., 2-я Коммунальная ул., з/у18	3	Лесозаготовка, первичный переработчик / трейдер с физ. владением	334

2.2. Область сертификации

В область сертификации цепочки поставок ООО «Ангара лес» заявлено поступление древесного сырья (круглые лесоматериалы) с PEFC заявлением "100% PEFC сертифицированный", а также производство и реализация готовой лесопroduкции со статусом «100% PEFC сертифицированная» в виде пиломатериалов, пеллет на собственной производственной площадке, расположенной по следующему адресу:

- офис и производственная площадка по производству пиломатериалов и пеллет ООО «Ангара Лес» (663491, Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, ул. 2-я Коммунальная, зем. участок № 18);

- пункт приема и отгрузки древесины (пиломатериала): 663469, Красноярский край, Богучанский район, в 1 км западнее п. Октябрьский, сооружение 5, жд. тупик от стрелки номер 101 до стрелки номер 107.

Подрядчики в область сертификата не заявлены.

3. Продукция и объемы производства

3.1 Перечень групп продукции с заявлением PEFC

Группа продукции PEFC		PEFC заявление на продукцию, метод определения PEFC заявления	Входящие материалы, PEFC заявления поставщиков, древесные породы	Площадка, адрес
№	Наименование			
1	01000 Roundwood/ Круглые лесоматериалы	«100% PEFC сертифицированный» Физическое разделение	Круглые лесоматериалы «100% PEFC сертифицированный» Сосна обыкновенная (<i>Pinus sylvestris</i>), Лиственница сибирская (<i>Larix sibirica</i>), Кедр сибирский (<i>Pinus sibirica</i>), Ель сибирская (<i>Picea obovata</i>), Пихта сибирская (<i>Abies sibirica</i>) Береза повислая (<i>Betula pendula</i>) Береза пушистая (<i>Betula pubescens</i>)	ООО «Ангара Лес» (663491, Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, ул. 2-я Коммунальная, зем. участок № 18)
2	03020 Sawnwood Пиломатериалы			
3	02010 Fuelwood (incl. Chips, residues, pellets, brickets, etc.) Топливная древесина,			

щепы, отходы, пеллеты, брикеты и т.д.	Осина (<i>Populus tremula</i>)
---	-------------------------------------

3.2 Краткое описание производственного процесса и производственные показатели

Предприятие создано в 2017 г. Начало производственную деятельность в 2020 году. Расположено в г. Козьмодемьянск, на одной площадке и включает в себя следующие подразделения: склад сырья, цех лесопиления, участок сушки пиломатериалов, цех сортировки и пакетирования пиломатериалов, склад готовой продукции, пеллетный цех, погонажный цех, автотранспортный цех, РММ, тепловая станция, склад готовой продукции.

Пиловочное сырье поступает с собственных лесосек на склад сырья, где производится сортировка по породам и диаметрам. Отсортированное сырье фронтальным погрузчиком подается на приемный стол лесосоцеха, где производится окорка, распиловка, сортировка по сечениям и укладка в реечные пакеты. Реечные пакеты вилочными погрузчиками подаются в сушильные камеры, где проходят термическую обработку до транспортной влажности. Затем реечные пакеты подаются в цех сортировки и пакетирования, где производится сортировка пиломатериалов по сортам и упаковка их в транспортные пакеты. Пиломатериалы обрезные толщиной от 17 мм до 50 мм, шириной от 78 мм до 225 мм. Длина пиломатериалов от 3 метров до 6 метров. Далее пакеты поступают на склад готовой продукции и отгружаются автотранспортом на ЖД станцию для отправки конечным потребителям. Годовой объем производства 220тыс.м3

Погонажное производство. Пиломатериал японский строганный брусок Тарука, Нуки, Добучи. Погонажная продукция доска пола, вагонка, террасная доска (вельвет, палубная), имитация бруса, блок-хаус. Годовой объем производства 6 тыс.м3.

Пеллетный цех. Для производства пеллет используются отходы лесопиления: щепы и опил. Сырье подается ковшовым погрузчиком в приемные стокера, затем измельчается, сушится, повторно измельчается и прессуется в топливные гранулы диаметром 6мм. Гранулы фасуются в БИГ БЭГИ, весом 15тн. и в 20 тн. Далее автотранспортом отгружаются потребителям. Годовой объем производства- 30 тыс.тн. Рынки сбыта- Китай, Япония, Европа.

Таблица 1 – Производственные показатели

Производственный показатель	PEFC статус материалов	Вес/объем, ед. изм.
-	-	-

Не актуально для основного аудита (сертифицированные лесоматериалы отсутствовали на момент аудита).

4. Решение Комитета по сертификации

На основании выводов по результатам основного аудита, дополненных результатами дополнительного аудита, опубликованных в отчете по результатам, ООО «Ангара лес» может быть выдан PEFC сертификат цепочки поставок сроком на 5 лет (Протокол №б/н от 15.12.2021 г.).