

Изготовитель
Биомассы

**ЧПУП «Поставский
мебельный центр»**

Отчет о ресурсной базе



Версия 1.3 Февраль 2018

*Больше информации о системе SBP и полные версии документов смотрите по ссылке
<http://www.sbp-cert.org>*

История документа

Версия 1.0: опубликовано 26 Марта 2015г.

Версия 1.1 опубликовано 22 Февраля 2016г.

Версия 1.2 опубликовано 24 Февраля 2017г.

Версия 1.3 опубликовано 24 Февраля 2018г.

© Copyright The Sustainable Biomass Partnership Limited 2016

Contents

1	Обзор.....	6
2	Описание ресурсной базы.....	7
2.1	Общее описание.....	7
2.2	Меры, принятые для содействия сертификации среди поставщиков.....	11
2.3	Итоговая программа отбора урожая.....	11
2.4	Технологическая схема входного сырья, показывающая тип исходного сырья.....	11
2.5	Количественная оценка базы снабжения.....	12
3	Требования к оценке базы снабжения.....	13
3.1	Обоснование.....	13
3.2	Результаты оценки риска.....	13
3.3	Результаты программы проверки поставщиков.....	13
3.4	Заключение.....	13
4	Процесс оценки базы поставки.....	14
5	Консультации с заинтересованными сторонами.....	15
5.1	Ответ на комментарии заинтересованных сторон.....	15
6	Обзор начальной оценки риска.....	16
7	Программа проверки поставщиков.....	17
7.1	Описание программы проверки поставщиков.....	17
7.2	Визиты.....	17
7.3	Заключения по программе проверки поставщиков.....	17
8	Меры по смягчению последствий.....	18
8.1	Меры по смягчению последствий.....	18
8.2	Мониторинг и результаты.....	18
9	Подробные выводы для индикаторов.....	19
10	Обзор отчета.....	20
10.1	Экспертная оценка.....	20
10.2	Публичные или дополнительные обзоры.....	20
11	Подтверждение отчета.....	21
12	Обновления.....	22
12.1	Значительные изменения в снабжении.....	22

12.2	Эффективность предыдущих смягчающих мер.....	22
12.3	Новые оценки рисков и смягчающие меры.....	22
12.4	Фактические показатели для исходного сырья за предыдущие 12 месяцев.....	22
12.5	Предполагаемые показатели для исходного сырья за предстоящие 12 месяцев.....	22

1 Обзор

Название фирмы: ЧПУП «Поставский Мебельный Центр»
 Адрес: РБ, Поставы, ул. Озерная 28
 Географические данные: 55°7'9"N, 26°48'18"E
 Контактное лицо: Гребенников Артемий (Техник-технолог), Тел.: +375 29 895 27 03,
 email: grebearty@gmail.com
 Веб-сайт компании: www.pmc.by
 Дата завершения документа: 24.02.2018
 Дата аудита: 28.03.2017
 Название проверяющей компании: NEPCon UAB
 Англоязычный перевод документа: Есть
 Стандарты SBP: Standard 2 version 1.1; Standard 4, version 1.1; Standard 5 version 1.1
 Ссылка на стандарты: <https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards>
 Одобрение региональной оценки рисков: Неприменимо
 Ссылка на SBE: Неприменимо

Укажите текущий цикл оценки базы снабжения				
Основная (начальная) Оценка	Первая проверка	Вторая проверка	Третья проверка	Четвертая проверка
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Описание ресурсной базы

2.1 Общее описание

РБ– это место происхождения ресурсной базы «Поставского мебельного центра», которая состоит из:

Группы сырья SBP

<i>Группа сырья SBP</i>	<i>Первичное сырье</i>	<i>Вторичное сырье</i>	<i>Предпотребительское третичное сырье</i>	<i>Потребительское третичное сырье</i>	<i>Кол-во фирм-поставщиков</i>	<i>Типы древесины</i>
<i>SBP-сертифицированное сырье в % от общего потока (для производства пеллет)</i>	-	41,80%	38,14%	-	13	Picea abies Pinus sylvestris Betula pendula Quercus robur Fraxinus excelsior Alnus glutinosa
<i>Контролируемое сырье в % от общего потока (для производства пеллет)</i>	-	6,14%	3,92%	-	10	Picea abies Pinus sylvestris Betula pendula Quercus robur Fraxinus excelsior Alnus glutinosa
<i>Несертифицированное сырье в % от общего потока (для производства пеллет)</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Всего за 2017</i>		100%				

Ресурсы белорусских лесов

Наименование показателя	Единица измерения	Показатель по состоянию на			
		1994 год	2001 год	2010 год	2017 год
1. Общая площадь земель лесного фонда	тыс.га	8676,1	9247,5	9416,6	9565,8
1.1. Лесные земли	тыс.га	7775,9	8275,7	8598,2	8709,6
	%	89,6	89,4	91,3	91
1.2. Покрытые лесом земли - всего	тыс.га	7371,7	7850,6	8002,4	8259,4
	%	85	85,0	85,0	86,3
спелые и перестойные	тыс.га	350,1	623	804,4	1121,6
	%	4,7	7,9	10,1	13,6
2. Лесистость	%	35,5	37,8	38,5	39,8
3. Общий запас посадений - всего	млн. м ³	1093,2	1339,9	1566,1	1772,5
4. Общее среднее изменение запаса	млн. м ³	24,9	28,2	30,2	32,6
5. Средний запас посадений	м ³ /га	148	171	196	215
5.1. Спелых и перестойных	м ³ /га	213	220	244	264
6. Средний возраст	лет	44	48	52	55

Источник - <http://www.mlh.by>

Разделение лесов на основные виды:



Источник: <http://www.mlh.by>

Производство пиломатериалов по типам рубок и по объему:

Основной вид лесозаготовок – выборочная рубка. Также используется менее популярная сплошная рубка и прочие виды лесозаготовок в куда более меньшей степени.

Источник: <http://www.mlh.by>

Область лесного хозяйства

Управление государственными лесами осуществляется различными типами государственных организаций.

Биологическое разнообразие

Беларусь подписала Конвенцию CITES с 1995 года. Требования к CITES соблюдаются при управлении лесами, хотя в списках CITES РБ нет видов используемых в производстве.

Ежегодно регенерация леса осуществляется на площади 32 000 Га, в том числе 81% посевов лесных посадок и 19% - путем естественного возобновления.

Источник: <http://belstat.gov.by>

На данный момент в Беларуси имеется 2 строго охраняемых национальных резервата и 4 национальных парка. Площадь национальных резервов составляет 2,98 млн. Га, а площадь национальных парков - 3,98 млн. Га.

Лес и сообщество

В 2014 году на всех видах вырубке было собрано 12,5 млн. м.куб. товарной древесины.

Сальдо внешней торговли составило 104 млн. Долл. США. 1,9 миллиона кубических метров круглого леса и 191,8 тысячи кубометров пиломатериалов были проданы за рубежом.

Лесные продукты и услуги были экспортированы в 25 штатов, в том числе 95,3% в ближнее зарубежье и 4,7% в отдаленные страны. Среди основных направлений экспорта леса - Польша (47,9% от общего объема экспорта в стоимостном выражении), Германия (11,4%), Литва (10%), Латвия (8,62%), Нидерланды (3, 3%), Бельгии (3,46%), Швеции (3,25%).

Сертификация

Вся лесная территория сертифицирована по схеме сертификации PEFC. 7,9 млн. Га (93 лесных хозяйства) сертифицированы в соответствии с PEFC.

FSC 7,1 млн. Га (90 лесное хозяйство) сертифицированы в соответствии со стандартами FSC FM.

И системы FSC, и PEFC нашли свой путь в Беларусь.

2.2 Меры, принятые для содействия сертификации среди поставщиков

В течение первого отчетного периода доля сертифицированного сырья составляла около 14%, и этот показатель был увеличен за второй отчетный период до 84,33%. За прошлый 2017 год нашему производству удалось еще больше увеличить долю сертифицированного сырья до 89,94%.

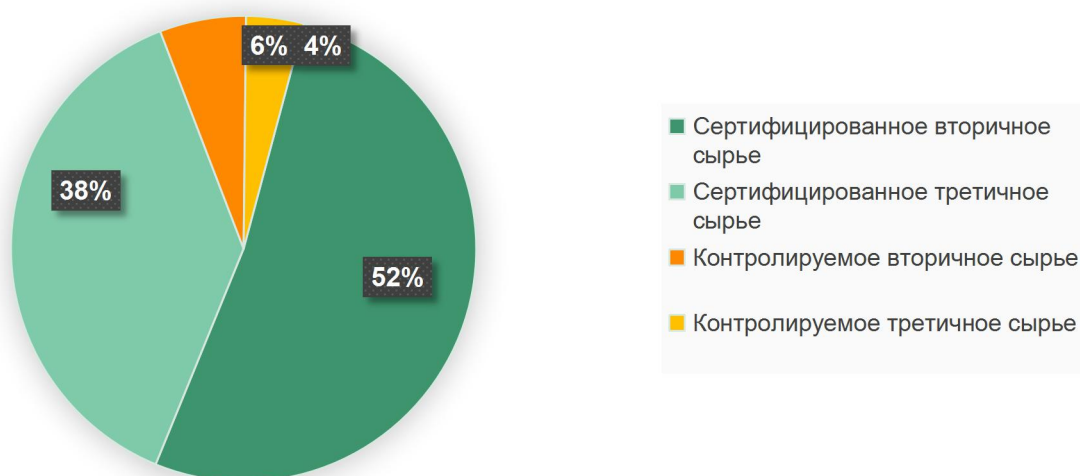
Политика компании заключается в том, чтобы отдать предпочтение сертифицированным поставщикам и полностью отказаться от контролируемого и неконтролируемого сырья. База снабжения почти всегда сертифицирована по всей Республике Беларусь. Сырье (опилки) состоит из остатков лесопилки из основного производства поставщиков. Поэтому несертифицированным и новым поставщикам предлагается сертифицировать свою цепочку поставок и получать выгоду от использования их остатков.

2.3 Итоговая программа отбора урожая

Не актуально, так как первичное сырье не используется в производстве или при получении тепла.

2.4 Технологическая схема входного сырья, показывающая тип исходного сырья

Входящее сырье



2.5 Количественная оценка базы снабжения

База снабжения

- | | |
|---|---|
| a. Итоговая общая площадь базы (Га) | 8,7 млн. Га: Площадь всех типов лесов в пределах SB |
| b. Принадлежность лесов (Га): | 8,7 млн. Га Правительственные |
| c. Типы лесов (Га): | 8,7 млн. Га Умеренные |
| d. Леса по типу управления (Га): | 8,7 млн. Га Управляемый природный |
| e. Сертифицированный лес по схеме (Га): | 7,1 млн. Га FSC и 7,9 млн. Га PEFC сертифицир-го леса |

Сырье

- f. Общий объем сырья: 37086 тонн
- g. Объем первичного сырья: 0 тонн
- h. Перечислить процент первичного сырья по следующим категориям:
- Сертифицировано утвержденной SBP системой управления лесным хозяйством – Неприменимо
 - Не сертифицировано утвержденной SBP системой управления лесным хозяйством – Неприменимо
- i. Список всех видов первичного сырья: Неприменимо.
- j. Объем первичного сырья их первичного леса - 0%
- k. Перечислить процент первичного сырья из первичного леса по следующим категориям. Разделить по утвержденным SBP схемам управления лесами:
- Первичное сырье из первичного леса, сертифицированное на утвержденную SBP схему управления лесным хозяйством: Неприменимо
 - Первичный исходный материал из первичного леса, не сертифицированного по утвержденной SBP схеме управления лесным хозяйством: Неприменимо
- l. Объем вторичного сырья: 17620 тонн. Отходы с пилорамы: опилки – для производства, и щепа из обрезков – для подвода тепла.
- m. Объем третичного сырья: 15596 тонн

3 Требования к оценке базы снабжения

SBE сертифицир.	SBE не сертифицир.
<input type="checkbox"/>	x

SBE не проводилось, потому что все исходные материалы, используемые в производстве, сертифицированы FSC или контролируются, все исходные материалы, используемые для отопления, являются частью исходного сырья (полученного из сертифицированных или контролируемых источников).

3.1 Обоснование

Неприменимо

3.2 Результаты оценки риска

Неприменимо

3.3 Результаты программы проверки поставщиков

Неприменимо

3.4 Заключение

Неприменимо

4 Процесс оценки базы поставки

Неприменимо

5 Консультации с заинтересованными сторонами

Неприменимо

5.1 Ответ на комментарии заинтересованных сторон

Неприменимо

6 Обзор начальной оценки риска

Неприменимо

Таблица 1. Обзор результатов по оценке рисков

Индикатор	Начальный рейтинг риска			Индикатор	Начальный рейтинг риска		
	Указанный	Низкий	Неуказанный		Указанный	Низкий	Неуказанный
1.1.1				2.3.1			
1.1.2				2.3.2			
1.1.3				2.3.3			
1.2.1				2.4.1			
1.3.1				2.4.2			
1.4.1				2.4.3			
1.5.1				2.5.1			
1.6.1				2.5.2			
2.1.1				2.6.1			
2.1.2				2.7.1			
2.1.3				2.7.2			
2.2.1				2.7.3			
2.2.2				2.7.4			
2.2.3				2.7.5			
2.2.4				2.8.1			
2.2.5				2.9.1			
2.2.6				2.9.2			
2.2.7				2.10.1			
2.2.8							
2.2.9							

7 Программа проверки поставщиков

7.1 Описание программы проверки поставщиков

Неприменимо

7.2 Визиты

Неприменимо

7.3 Заключение по программе проверки поставщиков

Неприменимо

8 Меры по смягчению последствий

8.1 Меры по смягчению последствий

Неприменимо

8.2 Мониторинг и результаты

Неприменимо

9 Подробные выводы для индикаторов

Неприменимо

10 Обзор отчета

10.1 Экспертная оценка

Окончательный вариант отчета был представлен Андрею Черенко - специалисту по лесному сектору Беларуси.



Справочная информация специалиста: Образование - Белорусский государственный технологический университет, инженер лесного хозяйства. Опыт работы: ГЛХУ «Потавское лесное предприятие», начальник экономического отдела - 10 лет, ГЛХУ «Потавское лесное предприятие», экономист и ведущий экономист - 5 лет.

Отчет был рассмотрен и возвращен с комментариями:

10.2 Публичные или дополнительные обзоры

Отчет доступен на сайте ЧПУП «Поставский мебельный центр» www.pmc.by для информирования общественности и комментариев принимаемых компанией от любых заинтересованных сторон. Пока комментариев не было.

11 Подтверждение отчета

Подтверждение отчета о ресурсной базе			
Отчет подготовил:	<i>Гребенников Артемий</i>		
		Техник-технолог	24.02.2018
	Имя	Должность	Дата
<p>Нижеподписавшиеся лица подтверждают, что я / мы являемся членами высшего руководства организации и настоящим подтверждаем, что содержание этого отчета об оценке было должным образом признано старшим руководством как достоверное до утверждения и окончательной доработки отчета.</p>			
Отчет подтвердил:	<i>Бабичев Анатолий</i>		
		Директор	24.02.2018
	Имя	Должность	Дата

12 Обновления

12.1 Значительные изменения в снабжении

Not applicable

12.2 Эффективность предыдущих смягчающих мер

Not applicable

12.3 Новые оценки рисков и смягчающие меры

Not applicable

12.4 Фактические показатели для исходного сырья за предыдущие 12 месяцев

30618 тонн в 2017 году

12.5 Предполагаемые показатели для исходного сырья за предстоящие 12 месяцев

30000 тонн в 2018 году