



Отчет о Ресурсной Базе Производителя Биомассы: ООО «Харовсклеспром»

Second Surveillance Audit

www.sbn-cert.org



The promise of good biomass



Выполнено в соответствии с шаблоном Отчета о ресурсной базе Версия 1.3

Больше информации по структуре SBP и полный комплект документов доступны на www.sbp-cert.org

История документов

Версия 1.0: опубликована 26 марта 2015 года

Версия 1.1, опубликована 22 февраля 2016 года

Версия 1.2, опубликована 23 июня 2016 года

Версия 1.3 опубликована 14 января 2019 года; переиздан 3 апреля 2020

©Авторское право ограничено Sustainable Biomass Program 2020

Содержание

1	Обзор	1
2	Описание Ресурсной Базы	Ошибка! Закладка не определена.
2.1	Общее описание	Ошибка! Закладка не определена.
2.2	Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья	2
2.3	Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования	3
2.4	Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья	4
2.5	Количественное определение ресурсной базы	4
3	Оценка Ресурсной Базы	5
4	Оценка ресурсной базы	Ошибка! Закладка не определена.
4.1	Область оценки	6
4.2	Обоснование	Ошибка! Закладка не определена.
4.3	Результаты оценки рисков	Ошибка! Закладка не определена.
4.4	Результаты Программы Проверки Поставщиков	Ошибка! Закладка не определена.
4.5	Выводы	Ошибка! Закладка не определена.
5	Процесс Оценки Ресурсной Базы	Ошибка! Закладка не определена.
6	Консультации заинтересованных сторон	Ошибка! Закладка не определена.
6.1	Консультации заинтересованных сторон	8
7	Обзор первоначальной оценки рисков	9
8	Программа Проверки Поставщиков	Ошибка! Закладка не определена.
8.1	Описание Программы Проверки Поставщиков	Ошибка! Закладка не определена.
8.2	Посещение площадок	Ошибка! Закладка не определена.
8.3	Выводы Программы Проверки Поставщиков	10
9	Меры по снижению уровня риска	Ошибка! Закладка не определена.
9.1	Меры по снижению уровня риска	Ошибка! Закладка не определена.
9.2	Мониторинг и результаты	11
10	Детальные результаты по индикаторам	Ошибка! Закладка не определена.
11	Рецензия отчета	Ошибка! Закладка не определена.
11.1	Экспертная оценка	Ошибка! Закладка не определена.
11.2	Общественная и дополнительная оценка	Ошибка! Закладка не определена.
12	Утверждение отчета	Ошибка! Закладка не определена.
13	Утверждение отчета	Ошибка! Закладка не определена.
13.1	Значительные изменения в ресурсной базе	Ошибка! Закладка не определена.
13.2	Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска	15
13.3	Новые уровни риска и меры по их снижению	15

13.4	Актуальные данные по сырью за последние 12 месяцев.....	15
13.5	Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев.....	15

1 Overview

On the first page include the following information:

Название производителя:	Общество с ограниченной ответственностью «Харовсклеспром»
Местоположение производителя:	162251, ул. Красное Знамя, 25, Харовск, Вологодская область, Россия
Географическое расположение:	59.970243 N 40.196225 E.
Контактное лицо:	Наталья Хорошун, 160009, Зосимовская ул., 107, Вологда, Вологодская область, Россия, тел.: +79115082144, n.khoroshun@volwood.ru
Веб-сайт компании:	www.volwood.ru
Дата окончания Отчета: Закрытие последнего аудита, проведенного ОС:	17.12.2020
Название ОС:	NEPCon
Переводы с английского языка:	Да
Используемые стандарты SBP:	Стандарт #2 версия 1.0, Стандарт #4 версия 1.0, Стандарт #5 версия 1.0, Инструкция 5E версия 1.1
Веб-ссылка на используемые стандарты:	https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards
Региональная Оценка Рисков, одобренная SBP:	«не применимо»
Веб-ссылка на ОРБ на сайте компании:	«не применимо»

Indicate how the current evaluation fits within the cycle of Supply Base Evaluations				
Main (Initial) Evaluation	First Surveillance	Second Surveillance	Third Surveillance	Fourth Surveillance
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

Ресурсной базой ООО «Харовсклеспром» является площадь лесного фонда Вологодской области, Республики Коми, Архангельской области, Нижегородская области, Ярославской области и Костромской области. На практике круглая древесина для переработки в пиломатериал и производства SBP-сертифицированных пеллет из отходов распиловки происходит от 6 сертифицированных поставщиков, входящих в ту же группу компаний, что и ООО «Харовсклеспром» - АО «Группа компаний «Вологодские лесопромышленники», и 6 сертифицированных сторонних поставщиков, а также 22 поставщиков, поставляющих контролируемую древесину.

FSC сертифицированные поставщики поставляют древесину из 52 FSC-сертифицированных участков аренды лесного фонда (договоры аренды с региональными лесными властями), включающих 58 FSC-сертифицированных управляемых лесных участка.

22 поставщика поставляют контролируемую древесину из 60 участков аренды лесного фонда, которые включают 60 контролируемых управляемых лесных участка. Поскольку контракты на поставку со временем меняются, ресурсная база определена как весь лесной фонд указанных регионов.

Около 73% древесины, перерабатываемой предприятием, является FSC-сертифицированной. Для производства SBP пеллет используется SBP-соответствующее вторичное сырье и SBP-контролируемое вторичное сырье (опилки), а также FSC-сертифицированная и FSC-контролируемая кора и сухая щепка как отход переработки древесины, используются для производства теплоэнергии.

ООО «Харовсклеспром» находится в городе Харовск, в Вологодской области, на северо-западе Российской Федерации. Основные виды деятельности – лесопиление и производство пиломатериалов. Предприятие перерабатывает порядка 500 тыс. м3 круглого леса в год. Для производства пеллет ООО «Харовсклеспром» использует только опилки (отход собственного производства пиломатериалов).

ООО «Харовсклеспром» является одним из крупнейших лесоперерабатывающих предприятий в Вологодской области. На предприятии работает более 322 человек. Однако, по сравнению с крупными ЦБК, расположенными в пределах Ресурсной базы, ООО «Харовсклеспром» является значительно меньшим деревообрабатывающим предприятием.

Ресурсная база частично расположена в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации, в одном из наиболее лесных регионов страны. Остальная часть Ресурсной базы расположена в центральном и Приволжском регионе страны. Официально на лесную территорию Российской Федерации (лесной фонд) приходится около 21% общемирового запаса древесины на корню. Распределение основных древесных пород в российских лесах оставалось стабильным на протяжении последних десятилетий.

В соответствии с законодательством РФ все земли лесного фонда находятся в государственной собственности. Юридические лица получают лесные участки в пользование на срок от 10 до 49 лет на правах аренды (с возможностью их пролонгации). Долгосрочные арендные отношения являются доминирующей правовой формой для получения права заготовки древесины на корню. Заключение договоров аренды лесных участков или договоров купли-продажи лесных насаждений осуществляется на аукционах по продаже права на заключение таких договоров. Участки, сдаваемые в аренду, обязательно должны пройти государственный кадастровый учет.

Лесной кодекс Российской Федерации обязывает каждого арендатора разработать проект освоения лесов на 10 лет (на базе таксации и лесоустройства), внедрить меры по охране, защите и воспроизводству лесов, и каждый год подавать лесную декларацию, содержащую отчет о внедренных мерах и объемах рубки.

Вологодская область, Республика Коми, Архангельская область, Нижегородская область (Варнавинское лесничество) и Костромская область - одни из ведущих лесных регионов России.

Общая площадь лесного фонда Ресурсной базы составляет 79,08 млн. га. В защитных лесах, расположенных вдоль озер, болот и других экологически чувствительных объектов применяется более строгий режим управления. Доля спелых и перестойных лесных насаждений составляет примерно 3/4 запаса древесины. Хвойные породы составляют более 80%. В пределах Ресурсной Базы расчетная лесосека осваивается не полностью. Недостаточно развитая инфраструктура не позволяет полноценно использовать доступные запасы древесины.

В пределах ресурсной базы выявлены леса высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ). FSC-сертифицированные предприятия, в т.ч. и ООО Харовсклеспром, соблюдают мораторий на заготовку древесины на данных лесных участках.

В пределах ресурсной базы практики ведения лесного хозяйства основываются на достижении возобновляемого устойчивого лесопользования в соответствии с требованиями лесного законодательства, и принципами лесной сертификации. Период оборота рубки – 60-120 лет. Заготовка древесины в пределах ресурсной базы осуществляется в форме сплошных рубок. Максимально допустимая в соответствии с российским законодательством площадь сплошной вырубki составляет 50 га. Для целей лесовосстановления может использоваться посадка саженцев или содействие естественному возобновлению.

Обеспечение качественного воспроизводства лесных ресурсов и защитное лесоразведение является обязательным условием пользования лесами. Для этого разрабатывается Проект освоения лесов, мероприятия в котором направлены на улучшение лесоводственной характеристики лесного участка, реализацию непрерывного и неистощительного лесопользования.

При заготовке древесины, согласно лесному законодательству, подлежат сохранению особи видов, занесенные в Красную книгу, а также места их обитания. Запрещена вырубka ценных, вымирающих и особо охраняемых пород деревьев. В Красную книгу регионов Ресурсной базы занесены сосна кедровая (сибирская) (*Pinus sibirica*), два вида ивы (*Salix arbuscula* и *Salix recurvigenmis*), пихта сибирская (*Abies sibirica*), лиственница сибирская (*Larix Sibirica*), дуб черешчатый (*Quercus robur*), вяз шершавый (*Ulmus glabra*). Эти породы деревьев не подлежат рубке, и никакие компании не имеют права на их приобретение.

ООО Харовсклеспром использует только следующие породы деревьев для производства пеллет:

- ель обыкновенная (*Picea abies*) – около 76%,
- сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*) – около 23%.

Данные породы, используемые для производства пеллет, не попадают под действие Конвенции CITES и не включены в списки Международного союза охраны природы (IUCN).

Лесная промышленность является одной из ведущих отраслей экономики в регионах Ресурсной базы. Развитие социальной сферы (здравоохранение, образование, культура) во многом зависит от успехов лесного хозяйства. Во многих случаях, наличие деревообрабатывающего предприятия является критичным для существования целой деревни или города.

Социально-экономическое значение лесной промышленности на Северо-Западе также велико. Промышленность обеспечивает занятость населения в сельской местности и имеет важное значение для его благосостояния

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

ООО «Харовсклеспром» контролирует несертифицированных поставщиков. Для этого поставщики обязаны предоставлять документы по легальности древесины. Поставщики понимают, что это большие трудозатраты. Как альтернативный вариант – поставщику предлагается получить собственный FSC сертификат.

2.3 Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования

Не применимо.

2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья[не обязательно]

2.5 Количественное определение ресурсной базы

Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): **79,08 млн. га**
- b. Условия владения по типам (га): **79,08 млн. га** государственная собственность
- c. Лес по типам (га): **79,08 млн. га** бореальные
- d. Лес по типу лесопользования (га): **79,08 млн. га** управляемые естественные леса
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): **19,07 млн. га** FSC сертифицированные

Сырьё

- f. f. Общий объём сырья: **63272,09 м³** в год (фактическое значение).
- g. Объём первичного сырья: **0 м³**
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования:
 - Сертифицированные по SBP-утверждённой схеме лесопользования **0 м³**;
 - Несертифицированные по SBP-утверждённой схеме лесопользования **0 м³**.
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия
Не применимо
- j. Объём первичного сырья из первичных лесов **0 м³**
- k. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (j), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования:
 - Первичное сырьё из первичных лесов, сертифицированных по SBP-утверждённой схеме лесопользования **0 м³**;
 - Первичное сырьё из первичных лесов, несертифицированных по SBP-утверждённой схеме лесопользования **0 м³**.
- l. Объём вторичного сырья: **63272,09 м³** – опилок в год (фактическое значение).
- m. Объём третичного сырья: **0 м³**.

3 Оценка Ресурсной Базы

ОРБ выполнена	ОРБ не проводилась
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

При производстве гранул SBP используется вторичное сырье категории FSC Mix Credit и FSC Controlled Wood.
Оценка ресурсной базы не требуется.

4 Оценкаресурснойбазы

4.1 Область оценки

Не применимо.

4.2 Обоснование

Не применимо.

4.3 Результаты оценки рисков

Не применимо.

4.4 Результаты Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

4.5 Выводы

Не применимо.

5 Процесс Оценки Ресурсной Базы

Не применимо.

6 Консультации заинтересованных сторон

Не применимо.

6.1 Ответ на комментарии заинтересованных сторон

Не применимо.

7 Обзор первоначальной оценки рисков

Не применимо.

8 Программа Проверки Поставщиков

8.1 Описание Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

8.2 Посещение площадок

Не применимо.

8.3 Выводы Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

9 Меры по снижению уровня риска

9.1 Меры по снижению уровня риска

Не применимо.

9.2 Мониторинг и результаты

Не применимо.

10 Детальные результаты по индикаторам

Не применимо.

11 Рецензия отчета

11.1 Экспертная оценка

Экспертная оценка не проводилась.

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет по ресурсной базе ООО «Харовсклеспром» будет размещен на сайте www.volwood.ru. Вопросы и замечания можно отправить на электронную почту n.khoroshun@volwood.ru.

12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	<i>Н. Хорошун</i>	<i>Ответственная по SBP сертификации</i>	<i>17/12/2020</i>
	Имя	Должность	Дата
Нижеподписавшиеся лица подтверждают, что я / мы являемся членами высшего руководства организации и подтверждаем, что содержание этого Отчета перед его утверждением и окончательным завершением было признано высшим руководством как точное.			
Отчет утвержден:	<i>В. Захаров</i>	<i>Управляющий директор</i>	<i>17/12/2020</i>
	Имя	Должность	Дата

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

В отчетный период произошли следующие изменения: отсутствовали поставки из Кировской, Ярославской области и начались поставки из Нижегородской области Варнавинского лесничества.

13.2 Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска

Не применимо.

13.3 Новые уровни риска и меры по их снижению

Не применимо.

13.4 Актуальные данные по сырью за последние 12 месяцев

использовано 63272.09 м³ вторичного сырья (опилки).

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

95 000 пл. м3 вторичного сырья (опилки).