



Отчет о ресурсной базе: ООО «Алавия»

Основная оценка

www.sbp-cert.org



The promise of good biomass



Выполнено в соответствии с шаблоном Отчета о Ресурсной Базе версии 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, перевыпущена 3 апреля 2020 года.

© Авторское право ограничено Sustainable Biomass Program Limited 2019

Содержание

1	Обзор	1
2	Описание Ресурсной Базы	2
2.1	Общее описание	2
2.2	Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья	5
2.3	Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования	5
2.4	Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья [не обязательно]	5
2.5	Количественное определение ресурсной базы	5
3	Оценка Ресурсной Базы	7
4	Оценка ресурсной базы	8
4.1	Область оценки	8
4.2	Обоснование	8
4.3	Результаты оценки рисков	8
4.4	Результаты Программы Проверки Поставщиков	8
4.5	Выводы	8
5	Процесс Оценки Ресурсной Базы	9
6	Консультации заинтересованных сторон	10
6.1	Ответ на комментарии заинтересованных сторон	10
7	Обзор первоначальной оценки рисков	11
8	Программа Проверки Поставщиков	12
8.1	Описание Программы Проверки Поставщиков	12
8.2	Посещение площадок	12
8.3	Выводы Программы Проверки Поставщиков	12
9	Меры по снижению уровня риска	13
9.1	Меры по снижению уровня риска	13
9.2	Мониторинг и результаты	13
10	Детальные результаты по индикаторам	14
11	Рецензия отчета	15
11.1	Экспертная оценка	15
11.2	Общественная и дополнительная оценка	15
12	Утверждение отчета	16

13	Обновления	17
13.1	Значительные изменения в ресурсной базе	17
13.2	Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска	17
13.3	Новые уровни риска и меры по их снижению	17
13.4	Актуальные данные по сырью за последние 12 месяцев	17
13.5	Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев	17

1 Обзор

Название производителя:	ООО «Алавия»
Местоположение производителя:	182303, Псковская обл., Пустошкинский район, д. Заречье, Россия
Географическое расположение:	56,402981 N; 29,224154 E
Контактное лицо:	Андрей Нерезько, 182303, Псковская обл., Пустошкинский район, д. Заречье, Россия, diverr@mail.ru , +375163291037
Веб-сайт компании:	http://ooaalavia.com
Дата окончания Отчета:	29/11/2020 г
Закрытие последнего аудита, проведенного ОС:	12/12/2020 г, д. Заречье
Название ОС:	НЭПКон
Переводы с английского языка:	Да
Используемые стандарты SBP:	Стандарт #2 версия 1.0, Стандарт #4 версия 1.0, Стандарт #5 версия 1.0
Веб-ссылка на используемые стандарты: Региональная Оценка Рисков,	https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards
одобренная SBP:	не применимо
Веб-ссылка на ОРБ на сайте компании:	не применимо

Обозначьте текущую оценку в рамках цикла Оценки Ресурсной Базы				
Основная (Главная) Оценка	Первый контроль	Второй контроль	Третий контроль	Четвертый контроль
X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

ООО «Алавия» - это лесозаготовительное и деревоперерабатывающее предприятие на юге Псковской области Российской Федерации. Для производства SBP-соответствующей биомассы в настоящее время ООО «Алавия» планирует использовать SBP-соответствующее вторичное сырье, отходы лесопиления поставщиков (опилки и щепу с заявлением FSC 100%). В первом отчетном периоде также использовалось первичное сырье – низкосортная круглая древесина, дробленная в щепу. Породный состав – ель европейская (*Picea abies*), сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*), береза повислая (*Betula pendula*), осина (*Populus tremula*). В прошедшем отчетном периоде ООО «Алавия» заготавливала несертифицированную древесину в Псковской области Российской Федерации.

Ресурсная база ООО «Алавия» - это площадь лесного фонда Псковской области и Республики Беларусь.

Прилегающие территории ресурсной базы в основном представлены лесными участками других арендаторов и сельскохозяйственными землями. Преимущественно на данных территориях ведется лесозаготовительная деятельность и сельское хозяйство соответственно.

Республика Беларусь

В Республике Беларусь леса являются одним из основных возобновляемых природных ресурсов и важнейшим национальным богатством. Общая площадь лесного фонда Республики составляет 9,6209 млн. га. Общий запас древесины составляет 1,8318 миллионов кубометров, в том числе 296 миллионов кубометров спелых и зрелых насаждений. В результате целенаправленной работы по воспроизводству лесов площадь, покрытая лесами, увеличивается. Таким образом, за последние 60 лет лесной покров республики почти удвоился и достиг максимальных значений за более чем столетие. Увеличение происходит как естественным путем, так и из-за облесения неплодородных земель, непригодных для сельского хозяйства. В Беларуси наряду с увеличением общей площади лесного фонда наблюдается устойчивый рост площадей припевающих, спелых и перестойных насаждений. Доля спелых и припевающих лесов составляет 16,7%. Средний возраст насаждений - 56 лет.

В лесах Беларуси произрастает 28 видов деревьев и около 70 видов кустарников. Наиболее распространенные породы деревьев: сосна обыкновенная - 50,3%, береза - 23,2%, ель европейская - 9,2%, ольха черная - 8,5%, дуб - 3,4%, осина - 2,1%. Средневозрастные и припевающие насаждения составляют около половины площадей лесного фонда. На всех вырубленных площадях весной производится посадка лесных культур или участки оставляются для естественного зарастания. За всеми созданными насаждениями ежегодно проводится уход.

В Республике Беларусь в зависимости от выполняемых функций земли лесного фонда делятся на леса первой и второй групп. В первую группу входят особо охраняемые природные территории,

доля которых составляет 52%, во вторую группу входят производственные леса, предназначенные для заготовки древесины (48%).

В соответствии с законодательством Республики Беларусь все земли лесного фонда находятся в государственной собственности и переданы в пользование и управление государственным лесохозяйственным учреждениям. Лесоуправление в Беларуси осуществляется по принципу преемственности и неисчерпаемости. Среднегодовая заготовка древесины составляет около 18 миллионов кубометров в год, из которых:

- рубки главного пользования (в спелых древостоях) 40%;
- рубки ухода за лесом и санитарные рубки (в молодняках, средневозрастных и приспевающих насаждениях 48%;
- прочие рубки 12%.

В Беларуси действуют два республиканских заповедника - Березинский биосферный заповедник (85,2 тыс. Га) и Полесский государственный радиационно-экологический заповедник (216,1 тыс. Га), а также четыре национальных парка - Беловежская пуца (152,962 тыс. га), Браславские озера (69,115 тыс. га), Нарочанский (93,3 тыс. га) и Припятский (85,841 тыс. га), 334 заповедника республиканского и местного значения и 874 памятника природы.

Структура лесопромышленного комплекса представлена следующими отраслями: лесозаготовительная (13,5% общего объема выпуска продукции), деревообрабатывающая (69,5%), целлюлозно-бумажная (16,4%) и лесохимическая промышленность (0,6%). Деревообрабатывающая промышленность - одна из крупнейших в Беларуси. Деревообработка составляет примерно 2% от общего числа перерабатывающей промышленности в Республике Беларусь. Доля лесной промышленности в ВВП страны составляет примерно 1,1%. Лесоматериалы экспортируются примерно в 30 стран. Таким образом, переработка древесины преобладает над экспортом сырья из Республики Беларусь. ООО «Алавия» утилизирует отходы деревопереработки с государственных предприятий.

Российская Федерация, Псковская область

Лесные участки в соответствии с законодательством Российской Федерации находятся в федеральной собственности. Компании управляют лесными участками на основании долгосрочных договоров аренды (сроком до 49 лет). 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.

Обеспечение качественного воспроизводства лесных ресурсов и защитное лесоразведение является обязательным условием пользования лесами. Все лесовосстановительные работы на лесных участках, переданных в аренду, планируют и проводят лесопользователи на свои средства в соответствии с проектами освоения лесов.

В России практики ведения лесного хозяйства основываются на достижении возобновляемого устойчивого лесопользования в соответствии с требованиями лесного законодательства, и принципами лесной сертификации. Период оборота рубки - 101-120 лет для сосны и ели, 61-71 год для березы и 41-50 для осины. Заготовка ведется сплошной рубкой в стадии зрелости с последующим лесовозобновлением. Также возможно проведение санитарных рубок. Максимальная площадь вырубок ограничена 20 га. Для лесовозобновления может использоваться посадка саженцев (21%) или естественное возобновление (77%), а также комбинированный метод (2%). 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.

В Псковской области леса, расположенные на землях лесного фонда, составляют 2384,5 тыс. га. Преобладающей породой является береза. Насаждения мягколиственных пород занимают 60% от лесов области, на насаждения с преобладанием хвойных пород приходится 40%. Березовые насаждения составляют 38 % от всех лесов. Средний состав лесов является характерным для хвойно-широколиственных лесов европейской части России и не меняется с годами.

Расчетная лесосека составляет 5,4 млн. м³ в год, из нее фактически осваивается около 35 %, в основном - за счет лиц, арендующих лесные участки с целью заготовки древесины. Лесной сектор в области развит слабо так как лес в основном представлен балансами и низкосортной круглой древесиной. Объем экспорта за рубеж, в другие регионы России и лесоматериал не вывезенный из леса (всего около 1,1 млн м³) преобладает над внутренней переработкой круглых лесоматериалов (около 0,5 млн. м³). Однако, впервые за последние годы доходы областного бюджета за 2019 год превысили расходы на лесное хозяйство - на 21 млн. руб. Основные направления деревопереработки – производство пиломатериалов, домостроение, мебельное производство.

МСОП и СИТЕС

При заготовке древесины, согласно лесному законодательству Республики Беларусь и Российской Федерации, виды, занесенные в Красную книгу, и места их обитания подлежат сохранению. Вырубка ценных, находящихся под угрозой исчезновения и особо охраняемых пород деревьев запрещена. Однако заготовка древесных видов, попадающих в списки МСОП и СИТЕС исключена, так как ареал распространения данных видов деревьев находится за пределами ресурсной базы ООО «Алавия».

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

ООО «Алавия» проводит информационную работу с потенциальными поставщиками на предмет желательности получения сертификата FSC. При отсутствии FSC сертификата ООО «Алавия» отказывается от закупок сырья.

2.3 Программа определения доли древесины, полученной от финальных рубок

Вся древесина в отчетном периоде была заготовлена во время финальных рубок, так как согласно проекту освоения лесов ООО «Алавия» все рубки являются финальными. 48% древесины – низкосортная древесина, поступающая в пеллетное производство.

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): **11,9665 млн. га**
- b. Условия владения по типам (га): **11,9665 млн. га** государственная собственность
- c. Лес по типам (га): **11,9665 млн. га** Умеренные
- d. Лес по типу лесопользования (га): **11,9665 млн. га** Управляемые естественные
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): **9,172 млн. га** FSC-сертифицированных лесов

Сырьё

- f. Общий объём сырья: **16673 т (теоретический расчет);**
- g. Объём первичного сырья: **12157 т (теоретический расчет);**
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям.
Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования
 - Сертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования – **100%**;
 - Несертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования – **0%**;
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия – **ель европейская (Picea abies), сосна обыкновенная (Pinus sylvestris), береза повислая (Betula pendula), осина (Populus tremula);**
- j. Объём первичного сырья из первичных лесов – **не применимо;**
- 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 лесоуправления – **0%**;
 - Первичное сырьё из первичных лесов, несертифицированных по SBP- утверждённой схеме лесоуправления – **0%**;
- l. Объём вторичного сырья: **4516 т опилок, щепы - отход лесопиления (фактическое значение);**
- м. Объём третичного сырья: **0 т.**

3 Оценка Ресурсной Базы

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

Оценка ресурсной базы не требуется, так как для производства SBP-соответствующей биомассы будет использоваться FSC-сертифицированное сырье.

4 Оценка ресурсной базы

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

В этом году экспертная оценка не проводилась.

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет о ресурсной базе размещен на сайте <http://oooalavia.com>. Любые комментарии могут быть направлены SBP менеджеру Андрею Нерезько для рассмотрения по адресу diverr@mail.ru

12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	<i>Андрей Нерезько</i> 	<i>Ответственный по SBP сертификации</i>	<i>29/11/2020 г</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>Сергей Макатун</i> 	<i>Генеральный директор</i>	<i>29/11/2020 г</i>
	Имя	Должность	Дата

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

Не применимо, т.к. основная оценка.

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

12157 т первичной древесины – низкосортной древесины, дробленной в щепу (теоретический расчет);

4516 т вторичной древесины – опилок, щепы – отхода лесопиления (фактический расчет).

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

20 000 т опилок – отхода лесопиления,

5 000 т щепы – отхода лесопиления.