

# Отчет о Ресурсной Базе: ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ»

[www.sbp-cert.org](http://www.sbp-cert.org)



## Версия 1.3 Январь 2019

*Больше информации по структуре SBP и полный комплект документов доступны на [www.sbp-cert.org](http://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*

© Авторское право ограничено The Sustainable Biomass Program Limited 2019

# Содержание

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

<b>13 Обновления .....</b>	<b>17</b>
13.1 Значительные изменения в ресурсной базе .....	17
13.2 Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска .....	17
13.3 Новые оценки риска и меры по их снижению .....	17
13.4 Фактические данные по сырью за предыдущие 12 месяцев .....	17
13.5 Прогнозируемые данные по сырью за следующие 12 месяцев .....	18

# 1 Обзор

Название производителя:	ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ»
Местоположение производителя:	225250, Республика Беларусь, Брестская область, Ивацевичский район, урочище Дубино (171км автодороги граница Литвы-Лиды-слоним-Бытень)
Географическое расположение:	52°55'01.2"N; 25°27'23.4"E
Контактное лицо	Шиманчик Наталья Александровна, урочище Дубино, Ивацевичский район, Брестская область, 225250, Республика Беларусь, тел. +375 44 5804936, <a href="mailto:production@basictimber.com">production@basictimber.com</a>
Веб-сайт компании:	<a href="http://basictimber.com">http://basictimber.com</a>
Дата окончания отчета:	20.03.2019
Заккрытие последнего аудита, проведенного ОС:	
Название ОС:	UAB NEPCon LT
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:	<a href="http://www.sustainablebiomasspartnership.org/documents">http://www.sustainablebiomasspartnership.org/documents</a>
Региональная Оценка Рисков, одобренная SBP:	не применимо
Веб-ссылка на ОРБ на сайте компании:	<a href="http://basictimber.com/ru/certificats.php">http://basictimber.com/ru/certificats.php</a>

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

## 2 Описание Ресурсной Базы

### 2.1 Общее описание

База поставок древесного сырья для производственных процессов ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ» расположена на территории Республики Беларусь.

В Республике Беларусь леса являются одним из основных возобновляемых природных ресурсов и важнейшим национальным богатством. Общая площадь земель лесного фонда составляет 9,582 млн. гектаров. Покрытые лесом земли занимают 8,26 млн. гектаров. Лесистость территории Республики Беларуси достигла 39,8%. Общий запас древесины на корню составляет 1796 млн. кубических метров, в том числе спелых и перестойных насаждений – 296 млн. кубических метров. В результате целенаправленной работы по воспроизводству лесов область, покрытая лесом, увеличивается. Так, за последние 60 лет лесистость республики увеличилась почти вдвое и достигла максимального значения за более чем столетний период. Увеличение происходит и естественно и за счет лесонасаждением неплодородной земли, непригодной для сельского хозяйства. В Беларуси одновременно с увеличением общей площади лесного фонда наблюдается и устойчивый рост площадей приспевающих, спелых и перестойных насаждений. Долевая составляющая спелых и перестойных лесов -14,7%. Средний возраст насаждений - 56 лет.

В лесах Беларуси произрастают 28 пород деревьев и около 70 видов кустарников. Самыми распространенными породами деревьев являются: сосна обыкновенная – 50,3%, береза – 23,2%, ель европейская – 9,2%, ольха черная - 8,5%, дуб – 3,4%, осина – 2,1%.

В зависимости от выполняемых функций земли лесного фонда подразделяются на леса первой и второй групп. К первой группе относятся особо охраняемые природные территории, доля которых составляет 52%, ко второй – эксплуатационные 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. Лесопользование в Беларуси осуществляется по принципу непрерывности и неистощительности. Среднегодовые заготовки древесины составляют около 18 млн. кубических метров в год, из них:

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

Обеспечение качественного воспроизводства лесных ресурсов и защитное лесоразведение является обязательным условием пользования лесами. Так в 2018 году лесовосстановление и лесоразведение

проведены на общей площади 41,82 тыс. га, в том числе за счет посева и посадки леса заложено 34,8 тыс. га новых лесов.

При заготовке древесины, согласно лесному законодательству Республики Беларусь, подлежат сохранению особи, занесенные в Красную книгу, а также места их обитания. Запрещена вырубка ценных, вымирающих и особо охраняемых пород деревьев.

На территории Беларуси находятся два республиканских заповедника – Березинский биосферный заповедник (85,2 тыс.га) и Полесский государственный радиационно-экологический заповедник (216,1 тыс.га), и четыре национальных парка – Беловежская пуща (152,962 тыс.га), Браславские озера (69,115 тыс.га), Нарочанский (93,3 тыс.га) и Припятский (85,841 тыс.га), 334 заказника республиканского и местного значения и 874 памятников природы..

Лесная сертификация является эффективным инструментом противодействия нелегальным заготовкам и нелегальному обороту древесины. В Республике Беларусь нашли место две схемы лесной сертификации - система лесной сертификации FSC (Forest Stewardship Council) и Система лесной сертификации Национальной системы подтверждения соответствия, признанной Общеввропейским советом по лесной сертификации (PEFC). С учетом требований международной схемы Лесного попечительского совета (FSC) сертифицировано 9,027 млн га лесного фонда (94,2% всего лесного фонда). По схеме PEFC сертифицированы системы лесопользования и лесопользования 105 юридических лиц, ведущих лесное хозяйство на площади 8,8 млн га лесного фонда.

В Беларуси лесная промышленность состоит из лесного хозяйства (13,5%), деревообрабатывающей (69,5%) и целлюлозно-бумажной промышленности (16,4%). Деревообрабатывающая отрасль является одной из крупнейших отраслей Беларуси. На долю деревообработки приходится примерно 2% общего объема обрабатывающей промышленности Республики Беларусь. Доля лесной промышленности в ВВП страны составляет приблизительно 1,1%. Лесопродукция и услуги в экспортируются в 30 стран мира.

ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ» занимается производством оцилиндрованной древесины, которая используется в ландшафтном дизайне и сельском хозяйстве. Отходы от собственной переработки древесины используются для производства пеллет. Круглые лесоматериалы для основного производства поступают с рубок ухода лесного фонда Республики Беларусь. При необходимости незначительный объем сырья – вторичное сырье после переработки (щепа), предприятие закупает у FSC сертифицированного поставщика - ООО "Профитсистем"..

ООО «Бейсик Тимбэ Компани» имеет возможность выпускать пеллеты с заявлением SBP-compliant biomass так как при их производстве используются отходы лесопиления:

- SBP-compliant secondary feedstock (sawdust) – отходы собственного производства от изготовления оцилиндрованной продукции из лесоматериалов, FSC сертифицированных (FSC 100%).
- SBP-compliant secondary feedstock (wood chips, sawdust) – вторичное сырье от сертифицированных поставщиков, поставляемое с заявлением FSC 100%.

Основными породами сырья являются Сосна обыкновенная (*Pinus silvestris*) – 97%, Ель обыкновенная (*Picea abies*) – 3%.

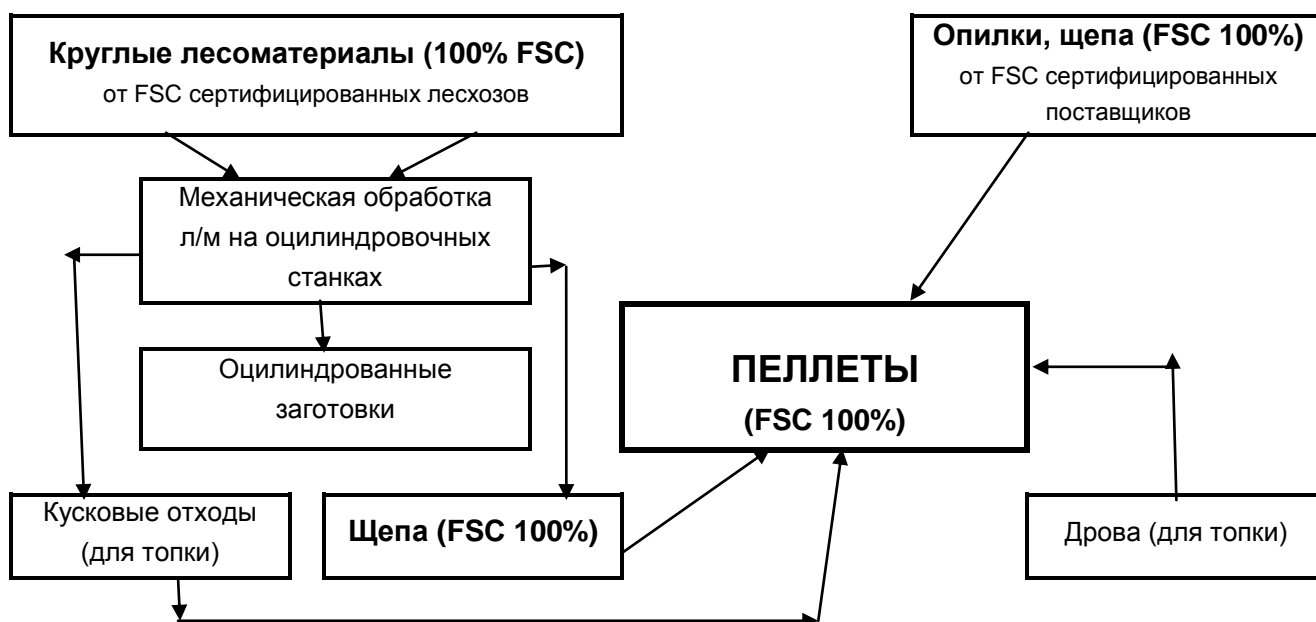
## 2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

Для производства SBP пеллет используется FSC сертифицированный материал. Политика компании – использовать при производстве пеллет только FSC сертифицированное сырье. Для основного производства круглые лесоматериалы закупаются у лесхозов, которые являются держателями FSC сертификатов на лесоуправление и цепочку поставок. ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ» принято решение отказаться от закупок лесоматериалов у лесхозов, не сертифицированных по системе FSC, при общении с ответственным персоналом таких лесхозов разъясняются требования и значимость добровольной лесной сертификации.

## 2.3 Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования

Не применимо

## 2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья





ООО «БЕЙСИК ТИМБЭ КОМПАНИ» для производства пеллет использует:

- SBP-соответствующее вторичное сырье – щепы хвойных пород, полученная от собственной переработки лесоматериалов
- SBP-соответствующее вторичное сырье – опилки, щепы хвойных пород от внешних поставщиков, занимающихся лесопилением
- дрова для топки;
- кусковые отходы производства после собственной переработки лесоматериалов, используются для топки.

## 2.5 Количественное определение ресурсной базы

### Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): 9,582 млн.
- b. Условия владения по типам (га): 9,582 млн. / 100 % собственность Республики Беларусь
- c. Лес по типам (га): 9,582 млн. / 100% умеренные
- d. Лес по типу лесопользования (га): управляемые полустественные/ естественные
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): 9,027 млн.- FSC ,  
8,8 млн.- PEFC

### Сырьё

- f. Общий объём сырья: **18738 м3**
- g. Объём первичного сырья: **не используется**
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования:
  - Сертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования
  - Несертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия
- j. Объём первичного сырья из первичных лесов
- k. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (i), по следующим категориям. Подразделите по SBP- утверждённой схеме лесопользования
  - Первичное сырье из первичных лесов, сертифицированных по SBP-утвержденной схеме лесопользования
  - Первичное сырье из первичных лесов, несертифицированных по SBP-утвержденной схеме лесопользования
- l. Объём вторичного сырья: **18738 м3 (91,64% щепы от собственного производства, 8,36% вторичное сырье от внешних поставщиков). Все сырье поступает из Республики Беларусь.**
- m. Объём третичного сырья: **не используется**

Диапазоны для (f) и (g):

1. 0 - 200,000 тонн или м3
2. 200,000 – 400,000 тонн или м3
3. 400,000 – 600,000 тонн или м3
4. 600,000 – 800,000 тонн или м3
5. 800,000 - 1,000,000 тонн или м3
6. >1,000, 000 тонн или м3

Диапазоны для (h), (l) и (m):

1. 0%-19%
2. 20%-39%
3. 40%-59%
4. 60%-79%
5. 80%-100%

Процентные отношения, рассчитываемые как округленные целые числа

### 3 Оценка Ресурсной Базы

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

ОРБ не разработана, так как все сырье происходит из сертифицированных FSC лесов и/или сертифицированных PEFC лесов

## 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 новом периоде значительных изменений в ресурсной базе не произошло, поэтому рецензирование отчета не проводилось.

### 11.2 Общественная и дополнительная оценка

Русскоязычная версия отчета размещена на сайте компании <http://basictimber.com> для публичного ознакомления всех заинтересованных сторон. После ознакомления все заинтересованные стороны могут направлять свои отзывы, в случае наличия таковых, по адресу компании [production@basictimber.com](mailto:production@basictimber.com)

## 12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	Шиманчик Н.А. 	Менеджер по сбыту	20.03.2019
	Имя	Должность	Дата
<p>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.</p>			
Отчет утвержден:	Попко Б.И. 	Директор	20.03.2019
	Имя	Должность	Дата

## 13 Обновления

Примечание. Обновления должны представляться в виде дополнительных страниц, которые публикуются отдельно или добавляются в первоначальный итоговый отчет.

### 13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

*Значительных изменений в ресурсной базе не произошло.*

### 13.2 Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска

*Не применимо*

### 13.3 Новые оценки риска и меры по их снижению

*Не применимо.*

### 13.4 Фактические данные по сырью за предыдущие 12 месяцев

- n. Общий объем сырья: **18738 м3**
- o. Объем первичного сырья: **не используется**
- p. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утвержденной схеме лесоправления:
  - Сертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесоправления
  - Несертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесоправления
- q. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия
- r. Объем первичного сырья из первичных лесов
- s. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (i), по следующим категориям. Подразделите по SBP- утвержденной схеме лесоправления
  - Первичное сырье из первичных лесов, сертифицированных по SBP-утвержденной схеме лесоправления
  - Первичное сырье из первичных лесов, несертифицированных по SBP-утвержденной схеме лесоправления
- t. Объем вторичного сырья: **18738 м3 (91,64% щепа от собственного производства, 8,36% вторичное сырье от внешних поставщиков). Все сырье поступает из Республики Беларусь.**
- u. Объем третичного сырья: **не используется**

## 13.5 Прогнозируемые данные по сырью в течение следующих 12 месяцев

**2019 год – 19500 м3**