

Отчет о Ресурсной Базе  
Общество с ограниченной  
ответственностью  
**«МАССИВ - ДРЕВ»**

Февраль 2020



## 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

© Авторское право ограничено 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 типов сырья .....	4
2.5	Количественное определение ресурсной базы .....	5
<b>4.</b>	<b>Оценка ресурсной базы</b> .....	<b>6</b>
4.2.	Обоснование .....	6
4.3.	Результаты оценки рисков .....	6
4.4.	Результаты Программы Проверки Поставщиков .....	6
4.5.	Выводы .....	6
<b>5.</b>	<b>Процесс Оценки Ресурсной Базы</b> .....	<b>7</b>
<b>6.</b>	<b>Консультации заинтересованных сторон</b> .....	<b>8</b>
6.1.	Ответ на комментарии заинтересованных сторон .....	8
<b>7.</b>	<b>Обзор первоначальной оценки рисков</b> .....	<b>9</b>
<b>8.</b>	<b>Программа Проверки Поставщиков</b> .....	<b>10</b>
8.1.	Описание Программы Проверки Поставщиков .....	10
8.2.	Посещение площадок .....	10
8.3.	Выводы Программы Проверки Поставщиков .....	10
<b>9.</b>	<b>Меры по снижению уровня риска</b> .....	<b>11</b>
9.1.	Меры по снижению уровня риска .....	11
9.2.	Мониторинг и результаты .....	11
<b>10.</b>	<b>Детальные результаты по индикаторам</b> .....	<b>12</b>
<b>11.</b>	<b>Рецензия отчета</b> .....	<b>13</b>
11.1.	Экспертная оценка .....	13
11.2.	Общественная и дополнительная оценка .....	13
<b>12.</b>	<b>Утверждение отчета</b> .....	<b>14</b>
<b>13.</b>	<b>Обновления</b> .....	<b>15</b>
13.5.	Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев .....	15

# 1 Обзор

Название производителя:	ООО «МАССИВ – ДРЕВ»
Местоположение производителя:	225251, ул. Школьная, 2 Б, а. г. Подстаринь, Ивацевичский район, Брестская область, Республика Беларусь
Географическое асположение:	52.773828 N, 25.359438 E
Контактное лицо :	Шемерей Сергей Алексеевич, mob: +375 29 861-86-13; +375 1645 9-12-12 <a href="mailto:office@massivdrev.com">office@massivdrev.com</a>
Веб-сайт компании:	<a href="http://massivdrev.com">http://massivdrev.com</a>
Дата окончания отчета :	10.02.2020
Закрытие последнего аудита:	25.02.2020
название ОС :	UAB NEPCon LT
Перевод 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="https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards">https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards</a>
Региональная Оценка Рисков, 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	Четвёртый контроль
X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 2 Описание Ресурсной Базы

### 2.1 Общее описание

Общество с ограниченной ответственностью «МАССИВ – ДРЕВ» – частное деревообрабатывающее предприятие расположено на территории Республики Беларусь. Сырьё для своего деревообрабатывающего производства предприятие получает из леса в виде круглых лесоматериалов (FSC 100%). Щепы и опилки, образующиеся при переработке круглых лесоматериалов, используются для производства пеллет.

Регион происхождения – Республика Беларусь для всего сырья.

Так как производство пеллет начато в мае 2019 г., то для оценки ресурсной базы взят отчётный период с 01 / 05 / 2019 по 31 / 12 / 2019

В течение отчётного периода для производства пеллет использовалось сырьё:

SBP - совместимое первичное сырьё: 0%

SBP - совместимое вторичное сырьё: **щепы 90 %** (как FSC 100% или FSC Mix Credit, отходы деревообрабатывающей промышленности / влажные от поставщиков Беларуси)

SBP - совместимое вторичное сырьё, **опилки 10%** (как FSC 100% или FSC Mix Credit, отходы деревообрабатывающей промышленности / от поставщиков Беларуси)

SBP - совместимое третичное сырьё: 0%

SBP - несовместимое сырьё: 0%

Виды: сосна обыкновенная – *Pinus Sylvestris* (L.), ель обыкновенная – *Picea abies* (L.), берёза – *Betula* (L.), ольха – *Alnus* (L.), осина – *Populus tremula* (L.).

## Лесные ресурсы Республики Беларусь

Все леса в Беларуси являются исключительной собственностью государства. Общая площадь земель лесного фонда составляет 9,582 млн. гектаров. Покрытые лесом земли занимают 8,26 млн. гектаров. Лесистость территории Республики Беларусь 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, площадь, покрытая лесом, за последние 60 лет увеличилась почти вдвое и достигла максимального значения за более чем столетний период. Увеличение происходит как естественным образом, так и за счет посадок лесных насаждений на неплодородных и непригодных для сельского хозяйства землях. В Республике Беларусь 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 Беларуси основные принципы организации лесопользования определены следующими нормативными документами:

- Государственной программой «Белорусский лес» на 2016 - 2020 годы;
- Национальной стратегией устойчивого развития Республики Беларусь;
- Лесным Кодексом Республики Беларусь.

В лесах Республики Беларусь 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% от общего количества лесов Беларуси, ко второй – эксплуатационные леса, предназначенные для заготовки древесины, их доля – 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. В ресурсной базе виды CITES не произрастают. 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);
- 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 заказника республиканского и местного значения;
- 874 памятников природы.

Лесная сертификация является эффективным инструментом противодействия нелегальным заготовкам и нелегальному обороту древесины. В Республике Беларусь используются две схемы лесной сертификации: система лесной сертификации FSC (Forest Stewardship Council) и Система лесной сертификации Национальной системы подтверждения соответствия, признанная Общеευропейским советом по лесной сертификации (PEFC).

С учетом требований международной схемы Лесного попечительского совета (FSC) по состоянию на 1 января 2019 года сертифицировано 96 лесхозов (98,5% всего лесного фонда Министерства лесного хозяйства). По схеме PEFC сертифицированы системы лесоуправления и лесопользования 93 лесхозов Министерства лесного хозяйства (95,0% всего лесного фонда Министерства лесного хозяйства).

## Лесная и деревообрабатывающая промышленность

В Республике Беларусь 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 экспортируется в 30 стран мира.

Источник: Министерство Лесного хозяйства Республики Беларусь

ООО «МАССИВ - ДРЕВ» занимается производством изделий из оцилиндрованной древесины. Отходы от собственной переработки древесины используются для производства пеллет. Круглые лесоматериалы для основного производства поступают с рубок ухода лесного фонда Республики Беларусь.

Основными лесхозами-поставщиками лесоматериалов хвойных пород являются :

1. ГЛХУ "Ивацевичский лесхоз" - Брестская область (SGS-FM/ СОС-010392)
2. ГЛХУ «Барановичский лесхоз» - Брестская область (SGS-FM/ СОС-010392)
3. ГЛХУ «Телеханский лесхоз» - Брестская область (SGS-FM/ СОС-010392)
4. ГЛХУ «Ганцевичский лесхоз» - Брестская область (SGS-FM/ СОС-006682)
5. ГЛХУ «Столинский лесхоз» - Брестская область (SGS-FM/ СОС-006682)

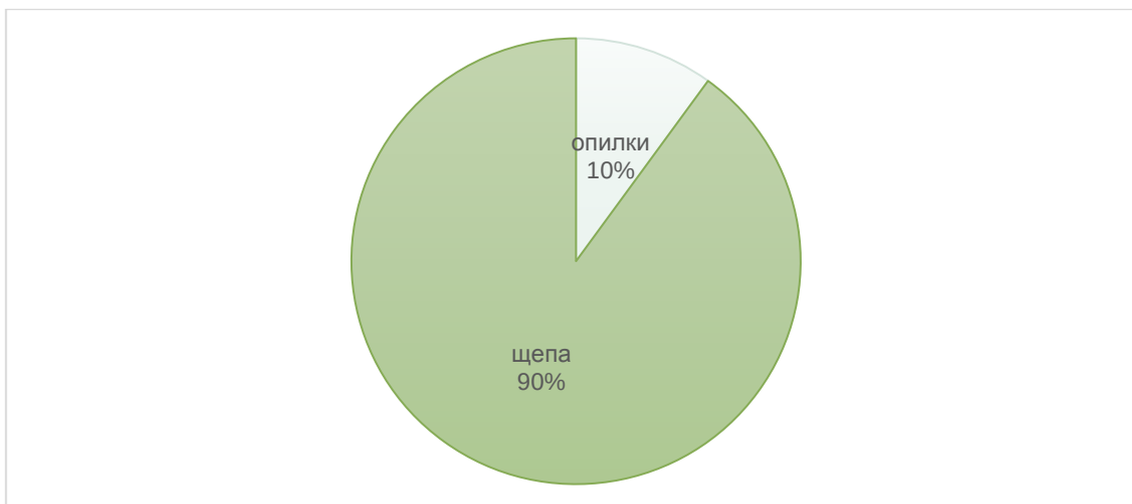
## 2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

Для производства пеллет SBP используются FSC сертифицированный материал поставщика (100%). Политика компании - отдавать предпочтение сертифицированным поставщикам. Сырье состоит из древесных отходов основного производства поставщиков. Поэтому несертифицированным и новым поставщикам предлагается сертифицировать свою базовую продукцию и получать выгоду от реадизации отходов.

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

Не применимо.

## 2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием типов сырья



Породный состав: сосна обыкновенная - *Pinus Sylvestris* (L.),  
ель обыкновенная - *Picea abies* (L.)  
берёза – *Bétula* (L.),  
ольха – *Álnus* (L.),  
осина – *Pópulus trémula* (L.).

## 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 % государственная собственность РБ
- c. Лес по типам (га): 9,582 млн. / 100 % умеренные
- d. Лес по типу лесопользования (га): 9,582 млн. Управляемые полустественные / естественные
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): 9,027 млн. – FSC  
8,8 млн. – PEFC

### Сырье

- f. Общий объем сырья: **5 661,631 тонны**
- g. Объем первичного сырья: не используется (0 м<sup>3</sup>)
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям.  
Подразделение по SBP-утвержденной схеме лесопользования:
  - Сертифицированные по SBP - утвержденной схеме лесопользования 0 %
  - Несертифицированные по SBP - утвержденной схеме лесопользования 0 %
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия: не применимо
- j. Объем первичного сырья из первичных лесов: не применимо
- k. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (i) по следующим категориям. Подразделите по SBP-утвержденной схеме лесопользования:
  - Первичное сырьё из первичных лесов, сертифицированных по SBP - утвержденной схеме лесопользования 0 %
  - Первичное сырьё из первичных лесов, несертифицированных по SBP - утвержденной схеме лесопользования 0 %
- l. Объем вторичного сырья: 5 661,631 тонны.
- m. Объем третичного сырья: Не применимо (0 м<sup>3</sup>)

## 3. Оценка Ресурсной Базы

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

Для производства SBP топливных гранул используется FSC-сертифицированная древесина, т.е. 100% всего объема производства гранул будет иметь заявление FSC 100%. Оценка ресурсной базы не требуется.

## 4. Оценка ресурсной базы

### 4.1.1. 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

Не применимо

### 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

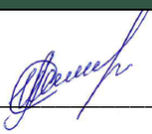
### 11.1. Экспертная оценка

Не применимо

### 11.2. Общественная и дополнительная оценка

Не применимо

## 12. Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:::	Шемерей С. 	Заместитель директора	10.02.2020
	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>			
Отчёт утверждён	  Жигарь В. Ф.	Директор	10.02.2020
	Имя	Должность	Дата

## 13. Обновления

### 13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

Не применимо.

### 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

См. раздел 2.5

### 13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

Объем вторичного сырья: 9 000,0 тонн.