

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.

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

1	Обзор	1
2	Описание Ресурсной Базы	2
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
4.	Оценка ресурсной базы	6
4.2.	Обоснование	6
4.3.	Результаты оценки рисков	6
4.4.	Результаты Программы Проверки Поставщиков	6
4.5.	Выводы	6
5.	Процесс Оценки Ресурсной Базы	7
6.	Консультации заинтересованных сторон	8
6.1.	Ответ на комментарии заинтересованных сторон	8
7.	Обзор первоначальной оценки рисков	9
8.	Программа Проверки Поставщиков	10
8.1.	Описание Программы Проверки Поставщиков	10
8.2.	Посещение площадок	10
8.3.	Выводы Программы Проверки Поставщиков	10
9.	Меры по снижению уровня риска	11
9.1.	Меры по снижению уровня риска	11
9.2.	Мониторинг и результаты	11
10.	Детальные результаты по индикаторам	12
11.	Рецензия отчета	13
11.1.	Экспертная оценка	13
11.2.	Общественная и дополнительная оценка	13
12.	Утверждение отчета	14
13.	Обновления	15
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 office@massivdrev.com
Веб-сайт компании:	http://massivdrev.com
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:	https://sbp-cert.org/documents/standards-documents/standards
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 лесопользования 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)

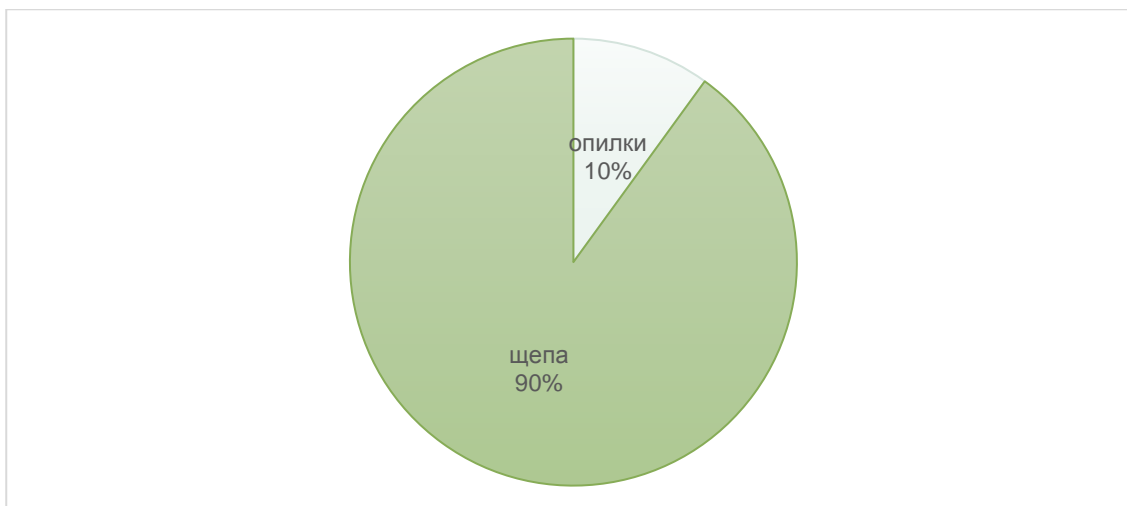
2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

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 м³)
- 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 м³)

3. Оценка Ресурсной Базы

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

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.