

Version 1.0 | 10 December 2021

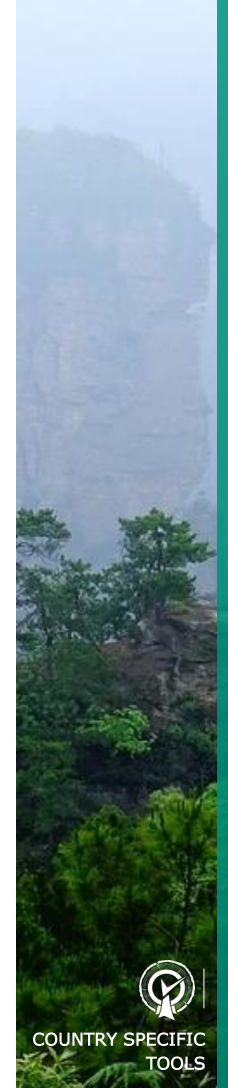
Russian Federation Document Guide

Timber





This tool has been developed by Preferred by Nature with support from the LIFE programme of the European Union.



© creative commons

Preferred by Nature has adopted an open source policy to share what we develop to advance sustainability. This work is published under the <u>Creative Commons Attribution</u> <u>Share-Alike 3.0 license</u>. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this document, to deal in the document without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, and/or distribute copies of the document, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the document. We would appreciate receiving a copy of any modified version.

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



What documents are relevant to indicate timber legality in Russia?

Key Documents for Russia

Below are listed examples of essential documents which can support the mapping of supply chains for traceability purposes or aid in mitigating legal non-compliance risks for timber supply chains within Russia.

A description of the document is attached to each image of its contents. It states to whom the document is applicable, who it has been issued and signed by, as well as important considerations when checking the validity of the document as part of the due diligence process.

Forest District Management Plan (Лесохозяйственный реламент)4
Forest Concession Management Plan (Проект освоения лесов)7
Forest Concession Agreement (Договор аренды лесного участка) 10
Forest Stands Purchase Agreement (Договор купли-продажи лесных насаждений) 14
Forest Declaration (Лесная декларация)19
Report on Forest Use (Отчёт об использовании лесов)
Forest Pathological Survey Report (Акт лесопатологического обследования)
Protocol on auction results (Протокол по результатам аукциона)
Payment order (Платёжное поручение) 33
Technological map (Технологическая карта лесосечных работ) 35
Waste movement register (Журнал учёта движения отходов) 43



Forest District Management Plan (Лесохозяйственный реламент)

Title of document: Forest District Management Plan

Applicable to: Forest Management Entity / Harvesting company

Purpose and content: The Forest District Management Plan is an important basis for forest management, harvesting, monitoring, protection, production, and other management activities within the boundaries of a certain Forest District. Compilation of the Forest District Management Plan is carried out by state and regional authorities. Implementation of the approved Forest District Management Plan is carried out by authorities of different level and by Forest Management Entities / Harvesting companies.

The Forest District Management Plan is a comprehensive document, containing maps, inventory, and details about harvest and long-term management within a certain Forest District. It could be valid up to 10 years. If changes are made for the management of forests within the forest district, it will be included in amendments to the Forest District Management Plan. The validity period is visible on the frontpage or from the 'Introduction' section of the Forest District Management Plan.

Holder of document: Authorities of Forest Districts

Signature required by: Approval by forest authorities at the level of the applicable constituent entity of the Russian Federation

Evidence limitations and weaknesses:

• There is no legal requirement to include the dates of the last forest surveys in the document. This information is optional and may lack.

Key considerations when checking the document:

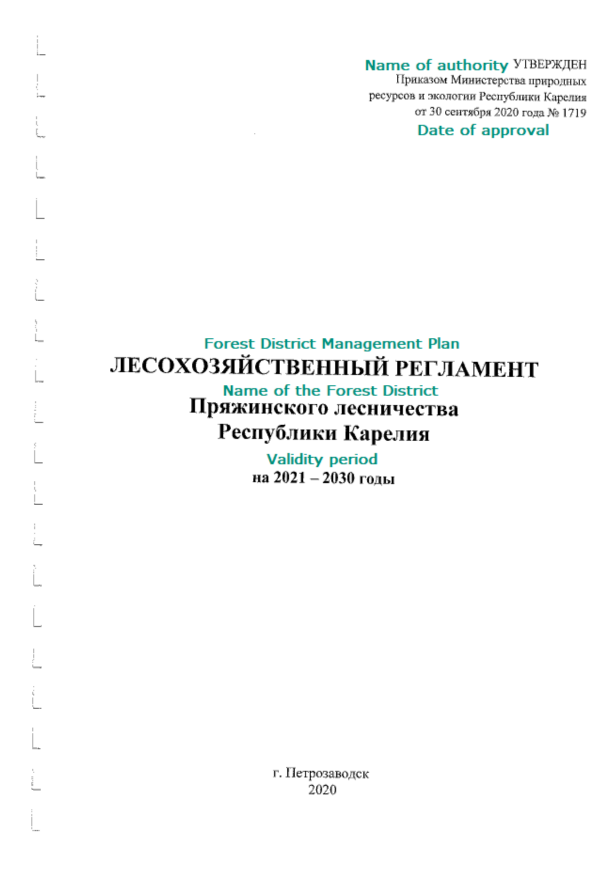
- □ The Forest District Management Plan will be valid for a specific period after approval. Check if the Forest District Management Plan is approved and within the valid period.
- Check information on the presence and location of OOPT (Specially protected natural areas), Wetlands, protective forests, OZU (Specially protected forest areas/sites) and objects of cultural heritage, and their legally established restrictions which is provided in the first chapter of the Forest District Management Plan.

Timber Legality Risk Assessment indicators which this document is relevant to:

- 1.3 Management and harvesting planning.
- 1.9 Protected sites and species



Example of a Forest District Management Plan:





Глава, Наименование глав и разделов Стр. раздел Введение 7 Глава 1 Общие свеления 15 1.1 Краткая характеристика лесничества 15 1.1.1 Наименование и местоположение лесничества 15 1.1.2 Общая площадь лесничества и участковых лесничеств. Распределение 15 Omercania i Information on OOPT, Wetlands, protective forests, OZU, etc. (NB! subchapter numbers can be different) 1.1.4 Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных 17 лесов 1.1.5 Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного 26 фонда на территории лесничества 1.1.6 Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемых 26 природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия 1.1.7 Характеристика проектируемых лесов национального наследия 2.8 1.1.8 Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, 28 подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ 1.1.9 ларактеристика существующих объектов лесной, лесоперерабатываю-30 щей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации указанных объектов, предусмотренных документами территориального планирования 1.2 Виды разрешенного использования лесов на территории лесничества 34 Глава 2 Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов, 42 нормативы по охране, защите и воспроизводству лесов 2.1 Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки 42 древесины 2.1.1Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных 43 лесных насаждений 2.1.2 Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) 57 для осуществления рубок в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами 2.1.3 Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) 64 при всех видах рубок 2.1.4 Возрасты рубок 66 2.1.5 Процент (интенсивность) выборки древесины с учетом полноты 67 превостоя и состава, сроки повторяемости рубок 2.1.6 Размеры и сроки примыкания лесосек, количество зарубов 70 2.1.7 Методы лесовосстановления 722.1.8 Сроки использования лесов для заготовки древесины и другие сведения 73

СОДЕРЖАНИЕ

3



Forest Concession Management Plan (Проект освоения лесов)

Title of document: Forest Concession Management Plan

Applicable to: Concessions, Rosimushestvo, Permanent (unlimited) use

Purpose and content: The Forest Concession Management Plan forms an important basis for forest management, harvesting, monitoring, protection, production, and other management activities within the boundaries of a certain concession. Compilation and implementation of the approved Forest Concession Management Plan are to be conducted by the forest managers.

The Forest Concession Management Plan is a comprehensive document, containing maps, inventory, and details about harvest and long-term management. The information on the Concession Management Plan shall be in compliance with the Forest District Management Plan and will contain more detailed information specifically to the management of the concession. It can be valid for up to 10 years. In the case of Rosimushestvo the validity period depends on the terms of the Forest Concession Agreement.

Holder of document: Forest Management Enterprises

Signature required by: Approval by forest authorities at the level of the applicable constituent entity of the Russian Federation

Key considerations when checking the document:

- The Forest Concession Management Plan will be valid for a specific period after approval. Check if the Forest Concession Management Plan is approved and within the valid period.
- □ The year of the last forest survey in a Forest District where a concession is located shall be indicated in a section 'Information on the Forest Area'. It is usually included in section 2. Check that the last forest survey is not more than 10 years.
- Information on the presence and location of OOPT, Wetlands, protective forests, OZU, and objects of cultural heritage, and their legally established restrictions is provided in the section 'Information on the Forest Area'.
- □ Information on the presence and location of rare and endangered species is provided in the section 'Information on the Forest Area'.

Timber Legality Risk Assessment indicators which this document is relevant to:

- 1.3 Management and harvesting planning.
- 1.9 Protected sites and species



Example of a Forest Concession Management Plan:

Инв. № 37 экз. № 1

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «РОСЛЕСИНФОРГ» ФИЛИАЛ ФГБУ «РОСЛЕСИНФОРГ» «XXX»

Проект освоения лесов

лесного участка, переданного в аренду ООО «ХХХ» для заготовки древесины, расположенного на территории ХХХ лесничества ХХХ муниципального района ХХХ области

Number and date of a Forest Concession Agreement (договор аренды от 30.09.2008 № XX)

Заказчик ООО «XXX» Исполнитель Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «XXX»

Директор XXX Директор XXX

XXX 2020



ОГЛАВЛЕНИЕ

№ раздела		Страница
Passan	І. ОБЩАЯ ЧАСТЬ	4
1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
1.1	Сведения о лице, использующем лесной участок: адрес (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - место нахождения и почтовый адрес, для физических лиц - адрес места регистрации), вид использования лесов, дата и номер договора аренды лесного участка либо выданного уполномоченным органом свидетельства о предоставлении права, срок аренды, кадастровый номер лесного участка	5
1.2	Сведения об органе государственной власти, или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование	6
1.3	Выписка из государственного кадастра недвижимости с описанием границ лесного участка	6
1.4	Копия договора аренды лесного участка с приложениями или решения о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование	10
1.5	Сведения о разраб алрес, номера теля Section 'Information on the Forest Area'	10
2	СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ	12
2.1	Перечень предоставленных в аренду в постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов, год последнего лесоустройства лесничества	11
2.2	Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса (тематическая лесная карта)	13
2.3	Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда	15
2.4	Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке	15
2.5	Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия	19
2.6	Сведения о наличии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений	20
2.7	Сведения об обременениях лесного участка	22
2.8	Прогнозные показатели состояния лесного участка к сроку завершения действия проекта освоения лесов в соответствии с логовором аренлы лесного участка	23
3.	СОЗДАНИЕ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТУКТУРЫ	24
3.1	Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке и их пространственное размещение (тематическая лесная карта)	24
3.2	Проектируемый объем рубок лесных насаждений, предназначенных для создания объектов лесной инфраструктуры	45
4.	МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ	54
4.1	Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности	54
4.2	Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение (тематическая лесная карта)	54
4.3	Сведения о наличии и потребности пожарной техники, оборудования, снаряжения, инвентаря и др. на лесных участках в соответствии с действующими нормативами	59
4.4	Сведения о наличии очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса (тематическая лесная карта)	64
4.5	Обоснование и характеристика видов и объемов проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно- оздоровительных мероприятий, связанных с рубкой погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом, технология работ	66



Forest Concession Agreement (Договор аренды лесного участка)

Title of document: Forest Concession Agreement

Applicable to: Concessions, Rosimushestvo, Permanent (unlimited) use

Purpose and content: Establishes the forest management (harvesting) rights of a concession of both parties (forest manager and authorities). It includes a description of location of the leased area, maps, grounds for a forest lease, annual allowable cut (AAC), conditions on concession fees and other information.

The agreement could be issued for a period up to 49 years. The agreement can be renewed based on different legal obligations and clauses.

Holder of document: Forest Management Enterprises, legal authorities of the constituent authorities.

Signature required by: The document shall be signed by both parties (forest manager and authorities).

Key considerations when checking the document:

- □ It can be checked whether a Forest Concession Agreement is officially registered by authorities through verification at the Unified State Automated Information System 'Accounting for Timber and Transactions with it' <u>https://www.lesegais.ru/open-area/rent</u>. Data can be filtered by the individual tax number (*In Russian VHH*) of the lessee.
- Provisions on harvesting fees are included in section II of each Forest Concession Agreement.
- Additional information i.e. harvesting fees calculation and established timelines could be included to annexes to the Forest Concession Agreement.

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.5 Payment of royalties and harvesting fees.



Example of a Forest Concession Agreement:

Forest Concession Agreement

Договор аренды лесного участка, расположенного на землях лесного фонда на территории Псковской области №

г. Псков

Date 2008г.

Государственный комитет Псковской области по лицензированию и природопользованию в лице исполняющей обязанности председателя комитета действующей на основании Положения, именуемый в дальнейшем Арендодатель, с одной стороны, и

в лице директора
 действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем
 Арендатором, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. По настоящему Договору Арендодатель, действующий в соответствии со ст. ст. 72 и 74 Лесного кодекса Российской Федерации (далее ЛК РФ), на основании Протокола о результатах лесного конкурса от года № обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование сроком на 49 (сорок девять) лет лесной участок, определенный в пункте 2 настоящего Договора (далее - лесной участок).

2. Лесной участок площадью га (эксплуатационные леса - га), предоставляемый в аренду по настоящему Договору, является частью земель лесного фонда участкового лесничества лесничества-филиала Государственного учреждения «Управление природными ресурсами по Псковской области» и расположен на территории Псковской области района в кварталах с учетными кадастровыми номерами:

, общей площадью	га.

из лесного участка с кадастровым номером

№ п/н	Местоположение лесного участка	Целевое назначение лесов	Номера кварталов передаваемых в аренду	Площадь, га	Допустимый ежегодный объем изъятия лесных ресурсов, тыс.кбм* всего /в т.ч. по хвойному хозяйству
1	участковое лесничество	Защитные Эксплуатационные		-	

*Допустимый ежегодный объем изъятия подлежит пересмотру после утверждения лесохозяйственного регламента Порховского лесничества – филиала Государственного учреждения «Управление природными ресурсами по Псковской области», а также может быть пересмотрен в соответствии с вносимыми в лесохозяйственный регламент изменениями, в соответствии с другими правовыми актами.

3. Схема расположения лесного участка и его характеристика приводятся в приложениях № 1 и 2 к настоящему Договору. Границы лесного участка определены на кадастровой карте (плане) лесного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора.

4. Арендатору передается лесной участок для заготовки древесины в объемах согласно приложению № 3 к настоящему Договору.

 Арендодатель вправе предоставить лесной участок в аренду иным лицам для других видов разрешенного использования в целях обеспечения многоцелевого использования лесов.

Concession fees II. Арендная плата

1



Conditions on concession fees

6. Арендная плата по настоящему Договору устанавливается с повышением на 120% от рассчитанной на основании действующих ставок за единицу объема лесных ресурсов и ежегодного установленного объема изъятия лесных ресурсов (древесины) на арендуемом лесном участке.

Если сумма платежей по результатам материально денежной оценки лесосек в объеме установленного ежегодного размера пользования превышает установленную годовую арендную плату - арендная плата вносится за фактическую стоимость лесных насаждений.

Если сумма платежей по результатам материально денежной оценки лесосек в объеме установленного ежегодного размера пользования меньше установленной годовой арендной платы - переплаченная сумма арендной платы подлежит зачету в последующие сроки уплаты.

При осуществлении передачи лесничеством лесных насаждений гражданам для заготовки древесины для собственных нужд арендная плата подлежит перерасчету.

7. Арендатор вносит арендную плату в размере 1/10 от годовой арендной платы до 15 числа каждого месяца, согласно срокам, установленным приложением № 4 к настоящему Договору с момента регистрации договора и представляет в течение 1 месяца Арендодателю документы, подтверждающие произведенную оплату.

Арендная плата в 2008 году вносится за ежегодный допустимый объем изъятия за минусом использованного размера ежегодного допустимого объема изъятия на передаваемом в аренду лесном участке с момента регистрации договора аренды за оставшиеся месяцы текущего года.

В 2055 году арендная плата вносится за оставшиеся месяцы срока аренды, согласно рассчитанному объему за данный период.

8. В случае просрочки исполнения обязательств по внесению арендной платы взимаются пени за каждый день просрочки, начиная с 15 числа каждого месяца в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, от размера арендной платы.

9. Размер арендной платы подлежит изменению пропорционально изменению ставок платы за единицу объема лесных ресурсов, установленных в соответствии со статьей 73 ЛК РФ. Об изменении размера арендной платы Арендодатель уведомляет Арендатора соответствующим письмом.

III. Права и обязанности сторон

10. Арендодатель имеет право:

- получать от Арендатора сведения в установленном законодательством Российской Федерации порядке, справочные и отчетные материалы об использовании, охране и защите лесов, расположенных на лесном участке, и их воспроизводстве;
- заключать договоры купли-продажи лесных насаждений с гражданами для собственных нужд, на арендованной территории в согласованных с Арендатором объемах, с перерасчетом арендной платы за изъятые объемы;
- пользоваться другими правами, если их реализация не противоречит требованиям лесного законодательства и условиям настоящего Договора.
- 11. Арендодатель обязан:
- обозначить в натуре и (или) указать в планово-картографических материалах границы арендованного лесного участка;
- передать лесной участок Арендатору по акту присма-передачи лесного участка в аренду согласно приложению № 5-к настоящему договору;
- обеспечить контроль за соблюдением лесного законодательства на участках, предоставленных для заготовки гражданами древесины для собственных нужд в границах арендованного лесного участка;
- выполнять другие обязанности, предусмотренные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.
- 12. Арендатор имеет право:
- приступить к использованию лесного участка в соответствии с условиями настоящего Договора после государственной регистрации настоящего Договора, подписания сторонами



Annex to the agreement

Приложение № 4

к договору аренды лесного участка, расположенного на землях лесного фонда на территории Псковской области

Fees payment timeline

СРОКИ

внесения арендной платы

	Fee rate per month		(рубле
	Арендная плата,	В том чи	сле
Months Календарный план	установленная по договору аренды лесного участка, - всего	в федеральный бюджет	в бюджет субъекта Российской Федерации
1	2	3	4
февраль	72 380,00	32 900,00	39 480,00
март	72 380,00	32 900,00	39 480,00
апрель	72 380,00	32 900,00	39 480,00
май	72 380,00	32 900,00	39 480,00
июнь	72 380,00	32 900,00	39 480,00
июль	72 380,00	32 900,00	39 480,00
август	72 380,00	, 32 900,00	39 480,00
сентябрь	72 380,00	32 900,00	39 480,00
октябрь	72 380,00	32 900,00	39 480,00
ноябрь	72 380,00	32 900,00	39 480,00
Итого 723 800,00 (за 2008год)		329 000,00	394 800,00

Additional conditions on concession fees Арендная плата вносится ежемесячно в размере 1/10 от годовой арендной платы (с февраля по ноябрь) до 15 числа каждого месяца.

Арендодатель

Арендатор



Forest Stands Purchase Agreement (Договор купли-продажи лесных насаждений)

Title of document: Forest Stands Purchase Agreement

Applicable to: Short-term use

Purpose and content: Establish the rights to harvest timber on a certain harvesting site. It includes a description of location of the harvesting site, maps, forest stands and harvesting conditions, and other information. The agreement is a harvesting permit.

The agreement can be issued for a period up to 1 year.

Holder of document: Harvesting company, legal authorities of the constituent authorities.

Signature required by: The document shall be signed by both parties (Harvesting company and legal authorities).

Key considerations when checking the document:

- It can be checked whether a Forest Stand Purchase Agreement is officially registered by authorities through verification at the Unified State Automated Information System 'Accounting for Timber and Transactions with it' <u>https://www.lesegais.ru/open-area/buysell</u>. Data can be filtered by an individual tax number (*In Russian – VHH*) of the lessee.
- □ Information on harvesting conditions is provided in section 2 of the agreement.
- □ Forest stands description is provided in Annex I to the agreement.

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.4 Harvesting permits.



÷.

Example of a Forest Stands Purchase Agreement:

Example of Forest Stand Purchase Agreement

договор Number

купли-продажи лесных насаждений

Forest Stand Purchase Agreement Date

город Великий Новгород

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области в лице заместителя директора департамента лесного хозяйства , действующего на основании доверенности и именуемый в дальнейшем Продавцом, с одной стороны, и, общество с ограниченной ответственностью

в лице директора

действующего на основании Устава, именуемого в дальнейшем Покупателем, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

I. Предмет Договора

1. По настоящему Договору на основании протокола

о результатах аукциона на право заключения договора купли-продажи лесных насаждений Продавец обязуется передать лесные насаждения, расположенные на землях, находящихся в федеральной собственности (далее - лесные насаждения), в собственность Покупателю для заготовки древесины в соответствии с частью 4 статьи 29.1. Лесного кодекса, (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 27, ст. 3997), а Покупатель обязуется принять лесные насаждения и уплатить за них плату в соответствии с разделом III настоящего Договора.

2. Местоположение лесных насаждений.

3. Характеристика и объем древесины лесных насаждений, подлежащих заготовке, указываются в приложении N 1 к настоящему Договору.

4. Схема расположения лесных насаждений приводится в приложении N 2 к настоящему Договору.

Conditions of wood harvesting

П. Условия заготовки древесины

 Форма рубки – сплошная, рубка спелых и перестойных лесных насаждений, сплошная рубка.

6. Заготовке не подлежат: запрещается рубка и повреждение деревьев, не предназначенных для рубки и подлежащих сохранению в соответствии с лесным законодательством Российской Федерации, в том числе жизнеспособные деревья ценных лесных пород, источники обсеменения.

7. Сроки и условия вывоза древесины.

Вывозка древесины производится одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины в срок с 28 апреля 2020 года по 27 апреля 2021 года:

 Очистка лесосеки от порубочных остатков осуществляется одновременно с заготовкой древесины следующим способом – одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины путем укладки



порубочных остатков на волоки с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке в следующие сроки 28 апреля 2020 года по 27 апреля 2021 года.

9. Заготовка древесины осуществляется в соответствии с условиями настоящего Договора, требованиями Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 50, ст. 5278; 2017, N 27, ст. 3940), Правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных B статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды России от 13.09.2016 № 474 (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2016, регистрационный No 45041) C изменениями, внесенными приказом Минприроды России от 11.01.2017 № 5 (зарегистрирован Минюстом России 30.01.2017, регистрационный № 45468), Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Минприроды России от 22.11.2017 № 626 (зарегистрирован Минюстом России 22.12.2017, регистрационный № 49381), Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 28, ст. 3432; 2011, № 20, ст. 2820; 2012, № 6, ст. 671, № 46, ст. 6339; 2014, № 16, ст. 1901; 2016, № 35, ст. 5327), Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 23, ст. 3318), Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденными приказом Рослесхоза от 05.12.2011 №512 (зарегистрирован Минюстом России 16.04.2012, регистрационный №23850), а также Видами лесосечных работ, порядком и последовательностью их проведения, утвержденными приказом Минприроды России от 27.06.2016 № 367 (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2016, регистрационный № 45040).

10. Подрост в количестве достаточном для обеспечения естественного лесовосстановления отсутствует.

The amount and conditions of fee

111. Размер и условия внесения платы

11. Размер платы по настоящему Договору определяется в соответствии со статьей 76 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2013, N 52, ст. 6971; 2015, N 27, ст. 3997).

Плата по настоящему Логовору составляет

в том числе в федеральный

бюджет копейки.

в бюджет Новгородской области

в том числе на обеспечение

проведения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов

В течение 3 рабочих дней с даты заключения настоящего Договора Покупатель вносит установленную настоящим Договором плату в полном объеме.

Расчет платы по настоящему Договору приводится в приложении № 3 к



настоящему Договору.

Плата по настоящему Договору вносится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Продавца в соответствии с платежными реквизитами, указанными в разделе IX настоящего Договора.

IV. Взаимодействие сторон

12. Продавец имеет право:

 а) осуществлять проверки соблюдения Покупателем условий настоящего Договора;

б) после завершения Покупателем работ по заготовке древесины проводить осмотр лесосеки.

13. Продавец обязан:

а) передать Покупателю лесные насаждения по акту приема-передачи лесных насаждений согласно приложению № 4 к настоящему Договору в течение 5 рабочих дней после поступления оплаты по настоящему Договору на счет Продавца в соответствии с разделом III настоящего Договора;

б) обозначить на местности с помощью лесохозяйственных знаков и на картах (схемах) лесов местоположение продаваемых лесных насаждений.

14. Покупатель имеет право осуществлять заготовку древесины в течение срока действия настоящего Договора в объеме, установленном настоящим Договором, после подписания акта приема-передачи лесных насаждений согласно приложению № 4 к настоящему Договору.

15. Покупатель обязан:

внести плату в порядке, установленном настоящим Договором;

б) принять лесные насаждения, местоположение которых указано в пункте 2 настоящего Договора, по акту приема-передачи лесных насаждений согласно приложению № 4 к настоящему Договору в течение 5 рабочих дней после поступления оплаты по настоящему Договору на счет Продавца в соответствии с разделом III настоящего Договора;

в) соблюдать Правила заготовки древесины и особенности заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденные приказом Минприроды России от 13.09.2016 № 474, Правила ухода за лесами, утвержденные приказом Минприроды России от 22.11.2017 № 626, Правила пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417, Правила санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607;

 г) выполнять лесосечные работы в соответствии с технологической картой лесосечных работ;

д) осуществлять складирование заготовленной древесины в местах, предусмотренных технологической картой лесосечных работ;

 е) обеспечить вывоз древесины в срок, установленный настоящим Договором;

ж) осуществлять выполнение работ по очистке лесосеки от порубочных остатков в срок, установленный пунктом 8 настоящего Договора, в соответствии с Правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды

3



Приложение № 3 к договору купли-продажи лесных насаждений 0

Fee calculation

РАСЧЕТ

платы по договору купли-продажи лесных насаждений г. Великий Новгород

> район, Новгородское тал №201 выдел №34,

Плата по Договору составляет

Минимальный размер платы определен исходя из объёма древесины и ставок платы за единицу объёма древесины, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22.05.2007 №310 «О ставках платы за единицу объёма лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (далее Ставки). 2 разряд такс.

При расчете были применены коэффициенты п.п. в) пункта 7 Ставок – 1,05.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 11.11.2017г. № 1363 «О коэффициентах к ставкам платы за единицу объёма лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» Коэффициент индексации ставок в 2020г. – 2,62.

Коэффициент для определения расходов на обеспечение проведения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, применяемом при расчете платы по договору купли-продажи лесных насаждений, заключаемому с субъектами малого и среднего предпринимательства, в соответствии с областным законом от 03.03.2016 №915-O3 – 4,07.

Материально-денежная оценка на 2(двух) листах прилагается. Реквизиты для зачисления платежей по федеральному бюджету: УФК по

(Плата за использование лесов в части минимального

размера платы по договору купли-продажи лесных насаждений (ГОКУ Новгородское лесничество);

Реквизиты для зачисления платежей по областному бюджету: УФК по

отехнальный размер планций дековору купли-продажи лесных насаждений ССКУ Новгородское



Forest Declaration (Лесная декларация)

Title of document: Forest Declaration

Applicable to: Concessions, Rosimushestvo, Permanent (unlimited) use

Purpose and content: Forest Declaration is a documented announcement by the forest manager on forest use based on the Forest Concession Management Plan. It includes a description of location of planned harvesting sites and other objects, maps, logging types, species, quantities, areas, and other information.

The Forest Declaration shall be submitted by a forest manager to the forest authorities not less than 5 days prior to management activities. The authorities shall submit a note on acceptance or refusal of acceptance of the Forest Declaration within 5 working days after receiving it.

Holder of document: Forest Management Enterprises

Signature required by: Approval by forest authorities

Key considerations when checking the document:

- It can be checked whether a Forest Declaration is officially registered by authorities through verification at The Unified State Automated Information System for Timber Accounting and Associated Transactions <u>https://www.lesegais.ru/open-area/declaration</u>. Data can be filtered by a region, forest district, forest subdistrict, and name of the lessee.
- Annex 1 to the forest declaration is a useful tool for obtaining information on planned activities. The tabular document discloses the following: location of planned harvesting sites and other objects, maps, logging types, species, quantities, areas.

Timber Legality Risk Assessment indicators which this document is relevant to:

- 1.3 Management and harvesting planning.
- 1.4 Harvesting permits.
- 1.9 Protected sites and species
- 1.10 Environmental requirements



Example of a Forest Declaration:



ИЗВЕЩЕНИЕ О принятии лесной декларации № _____ от 13.09.2021 года.

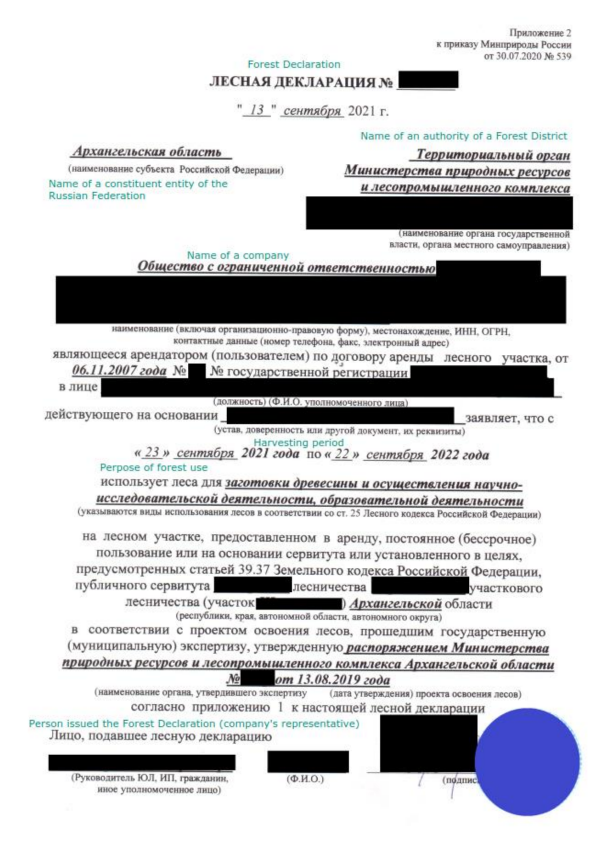
В соответствии с приказом Минприроды России от 30.07.2020г. № 539 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка её заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме» принять от «13» сентября 2021 года для лесную декларацию № использования лесов в целях заготовки древесины и осуществления научноисследовательской деятельности образовательной, поданную на основании договора аренды лесного участка от «Об» ноября 2007 года № и Проекта освоения лесов, прошедшего государственную экспертизу № от «13» августа 2019 года, утвержденную Министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, от «13» августа 2019 года. Объем заготовки древесины распоряжением № 11200 куб.м. Расчетная лесосека 2021 года.

Заместитель руководителя











Приложение № 1 к Лесной декларации, утвержденной приказом Минприроды России от 30.07.2020 № 539

Volumes of the use of forest

Объем использования лесов в целях заготовки древесины

Вид использования лесов: Заготовка древесины и осуществление научно-исследовательской деятельности,

			образов	затель	HON /	цемтельн	10CTH													
Целевое назначение лесов	Категория защитности	Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища	и лесного кварталя	Nº лесотаксационного выдела	Ne лесосеки (делянки)	Площадь лесосеки (выдела) га	туре о форма рубки	of loggin Ngord Trig	Хозяйство	Вырубаемая древесная порода Species	Ед. изм	Объем заготовки Ouantity						
1	2		Place	of har	rvest	ing			10	11	12	13	14	15						
ā.	₽								Ka	5		Сосна	кбм.	339						
Эксплуатационны е	Эксплуатационны е леса								Выборочная рубка (РПР 2 пр)	Рубка спелых и перестойных насаждений	e	Листвен.	кбм.	0						
e	auth				1	40	8	11.0	орочная ру (РПР 2 пр)	/бка спелых терестойных насаждений	Лиственное	Ель	кбм.	279						
yar	iyarauµ e neca				- 1	40	0	11,0	통 년	ect ect	CTB	Береза	кбм.	594						
CL1	LL CLI								(P	yők nep Had	n L	Ос.+ол.	кбм.	0						
	ð	_							Bbi	۹.		итого:		1 212						
Эксплуатационны е	ą								9	5		Сосна	кбм.	468						
÷	Эксплуатационны е леса								l ĝ	Рубка спелых и перестойных насаждений	8	Листвен.	кбм.	0						
arth	autiv					2	-		6	лел нір	H	Ель	кбм.	34						
в	уатаци е леса				55	1	7	-7,1	1 H	убка спелых перестойных насаждений	Лиственное	Береза	кбм.	698						
LUU CUU	5								Сплошная рубка	y6k nep Hac	Щ	Ос.+ол.	кбм.	0						
ě	ð	100-00	-						5	d		итого:		1 200						
		1										Сосна	кбм.	381						
																		Листвен.	кбм.	0
									1		HOE	Ель	кбм.	0						
						8		15,0			Хвойное	Береза	кбм.	403						
										5	×	Ос.+ол.	кбм.	0						
	92					- I			x	SC SC		итого:		784						
9	рес	·							1 12	Ĕ		Сосна	кбм.	8						
Эксплуатационные	Эксплуатационные леса								Выборочная рубка (ПРХ)	8	222	Листвен.	кбм.	0						
THNO	풍						100	121	0,6	бох	6 H	Ель	кбм.	0						
ara	аци				55	9	8	0,3	БВ	Рубка в целях ухода за лесом Хвойное	BOŇ	Береза	кбм.	8						
fun	are								동		supprison	ens	ens	×	Ос.+ол.	кбм.	0			
9kci	E.								b				итого:		16					
	эж		200						- MA		Сосна	кбм.	389							
	1.185%									Py		Листвен.	кбм.	0						
					8			-				Ель	кбм.	0						
								15,3				Береза	KOM.	411						
												Ос.+ол.	кбм.	0						
												итого:	1.Contra	800						
<u>u</u>	<u>ه</u>	-				-			-		-	Сосна	кбм.	939						
Эксплуатационные	Эксплуатационные леса								Сплошная рубка	Рубка спелых и перестойных насаждений		Листвен.	кбм.	4						
INO	IONT III								N P	убка спелых і перестойных насаждений	Хвойное	Ель	кбм.	37						
arat	атац				57	6	3	7,0	IH as	CTO	NO		ком.	224						
Inya	r								TIOL	6ka epe	XB	Береза	ком.	0						
_	5 E					1	1		2	IN F I		Ос.+ол.	L KOM	0						



Приложение 4 к форме лесной декларации, утвержденной приказом Минприроды России Harvesting site allocation scheme от 30.07.2020 № 539 Схема(ы) размещения лесосеки, объекта лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры в 2021 году Архангельская область, CHERRISAN е субъекта Российской Федер ого района) MYH Лесничество Участковое лесничество Урочище (при наличии) Номер(а) лесного квартала Номер(а) лесотаксационного выдела 40 Масштаб 1:25000 Площадь Площадь общая, га туатационная, 11.0 11.0 Экспликация объекта Порядковый Геодезические координаты номер X характерной (поворотной) точки Πt 0DD 23 Лесосен Номер лесосеки Площаль есосеки, га <u>19</u> 55 11.0 8 39 46 Условные обозначения Эксплуатационная площадь

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю Лицо, подавшее лесную декларацию:





Report on Forest Use (Отчёт об использовании лесов)

Title of document: Report on Forest Use

Applicable to: Forest Management Enterprises / Harvesting Companies

Purpose and content: The document shows harvesting activities already carried out by a company. In accordance with Russian legislation, organisations provide information to forest authorities on a monthly basis in the form of reports on forest use. The information shall include cumulative total result on harvesting activities for all months within a year as of the report submitting date. Thus, reports on forest use show the exact information on volumes of timber harvested and the type of harvesting on a certain site.

Holder of document: Forest Management Enterprises, Harvesting companies, Authorities of forest districts

Signature required by: Approval by forest authorities at the level of the applicable constituent entity of the Russian Federation

Key considerations when checking the document:

 Check that volumes of timber and type of timber harvest comply with information in supply chain documentation, Forest Declaration and Technological Map

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

1.3 Management and harvesting planning.



Example of a Report on Forest Use:

Представляют: граждане, в том числе в	индивидуальные г	редприниматели	, юридические л		тавления отчета цие	об использ	овании	лесов		ФОРМА	№ 1-ИЛ					
использование лесов						Ежемесяч	10			в целях заготов	ки древесины, а	а также при использ	овании лес	ов в иных		
Срок представления: не позднее 10-го	числа месяца, сл	едующего за отч	етным периодом	L. C.		Ежегодно				ествлялись рубя		кдении кых насаждений				
Кому представляется: органам госуда	оственной врасти	CODESHAM MACTH	OFO CAMOVIDARITE	ния в преледах их		-ACT OL HO		apa actionition		оез осуществля ю представлени						
определенных в соответствии со статьям					nonito no nin,			Утверх	кдена прика	вом Минприро;	ы России от 2	1.08.2017 № 451				
				OTHET	об использ	ОВАНИИ	лесо	B Report	on fore	est use						
			N	инистерство лесн												
				ование органа госу					ния)							
			И	нформация о лице	, представившен	а отчет об в	спольз	овании лесов								
Наименование			Отчество ²	Документ, у	достоверяющий	личность 2						Место	(номер)	контактного		
(включая организационно-правовую форму)	Фамилия ²	Имя ²	(при наличии)	наименование	серия	номер		OFPH 1/OFPH	ип	ИНН	н	ахождения 1		ефона)		
Business unit name									I	ndividual t	ax					
000 "XXX"								xxx	n	umber XXX	xxx		:	xxx		
	Информ	ация о договою	аренды лесног	о участка или ино	м документе, на	основании	которо	ого предоставля	иется отчет	об использова	нии лесов					
P				,	Номер							вора аренды лесног	о участка в	ли иного		
Вид документа	договора	аренды лесного у		о документа		rocy	дарстве	енной регистра	ции			документ				
договор аренды		Х	XX					XXX				29.05.2008	r.			
Forest concession	Fore	st		за январі		рь 2020		ода								
agreement or other doc		listrict Co	ompatrmen	t I. Использов	(нарастак зание лесов для	ощим итогом) в заготовки		сины								
Forest district				Stratum	Harvesting	Area	, ha		-		аготовка древе	-	volum			
	Наименование	Наименование		Номер лесотак-		Лесосек			type o	f logging		древесины	объем	e I		
Іаименование лесничества (лесопарка)	участкового	урочища	Номер лесного	сационного	Номер	и(лесота		Хозяйство ⁴	форма	вид	species	logs	древесинь	Примечал		
	лесничества	(при наличии)	квартала	выдела	лесосеки	ксацион ного выдела)	Рубки		рубки ⁵	рубки 6	видовой (породный)	сортиментный ⁸	°, куб. м			
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13			
											с	Бревна сосновые для распиловки и строгания	13			
											с	Балансы сосновые	12]		
													E	Бревна еловые для распиловки и строгания	24	
											Е	Балансы еловые	25			
XXX	xxx	xxx	17	18	2	4,6	4,6 4,6	4,6 мягколиствен кое	выборочна	рубка спелых я лесных насаждений	Б	Бревна березовые для выработки лущеного шпона	24	N координа Е		
										(ДВР)	Б	Балансы березовые	53	координа		
											Oe	Брёвна осиновые для распиловки и строгания	25			
											Oe	Балансы осиновые	65]		
											E,B,Oe	Дрова из прочих пород и смесей пород деревьев	16			



Forest Pathological Survey Report (Акт лесопатологического обследования)

Title of document: Forest Pathological Survey Report

Applicable to: Forest Management Enterprises / Harvesting Companies

Purpose and content: The Report contains recommendations on the method, volume and boundaries of sites for cutting damaged or dead forest stands. Forest Pathological Survey Report evaluated damage to stands from pests and diseases, fires, windblows and other negative impacts.

Surveys are carried out by specialists of the federal subordinate institution Russian Center for Forest Protection together with representatives of the executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation. The Forest Pathological Survey Report is placed in the public domain for review by interested parties. Appeals of interested parties to the territorial bodies of the Federal Forestry Agency will lead to control over the validity of sanitary measures.

From January 2021 it is required to attach photo evidence with coordinates, dates and time of harvesting sites, stands, damage.

Holder of document: Forest authorities, Forest Management Enterprises

Signature required by: Approval by forest authorities at the level of the applicable constituent entity of the Russian Federation

Key considerations when checking the document:

- Check the date of approval, publication and harvesting date to verify if harvesting was done within the period allowed;
 - Harvesting cannot be conducted earlier than 20 days after approval of the report.
 - Forest Pathological Survey Reports shall be published on the websites of constituent entities for further evaluation by superior bodies (at the level of the federal district). The superior bodies shall provide a conclusion with approval or rejection of the report within 20 days of publication.
- Conclusion on the survey contains information on type of logging, area, and standing volume (volume to be harvested). This information shall correspond to information contained in other forest management documents. (e.g. Forest concession Management Plan, forest declaration, technological map, report on forest use, other documents, if required).
- □ The report contains additional pages, which will be relevant in case an on-site evaluation of the appointed types of logging will be required.
- □ From January 2021 check the required photo evidence to confirm coordinates, dates and time of harvesting sites, stands, damage.

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.3 Management and harvesting planning.



Example of a Forest Pathological Survey Report:



Total area Лесопатологическое обследование проведено на общей плошади

16,0

ra.

27 The Russian Federation Document Guide I Version 1.0



Conclusion ЗАКЛЮЧЕН С целью преде	ИЕ отвращения негативни	start	partm um, a	area	нижения ущерба от	Area, ha	здейств	ия назн	ачено:
Forest subistrict Участковое лесничество	Forest subdistrict Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Type of logging Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Species Ropouta	Standing volume Запас на выдел, куб.м	Deadline Крайние сроки проведения
Воронцовское		91	9	0,8	CCP	0,8	C,E	217	2021

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

искусственное лесовозобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения

смежных насаждений

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий. Надзор за состоянием смежных насаждений

	нета степени повреждения:	1		
год образования с основная причина	повреждения древесины	744		
дата проведения о		20.02.2020	,	00
Исполнитель рабо	т по проведению лесопатоло	огического обследова	ния:	dat
ФИО	Громов А.С.		Подпись	_77
Должность	главный специалист отдела			
Организация	Филиал ФБУ "Рослесозащи	rта"-"Центр защиты л	еса Тверской области"	

 Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования обследования инструментальным способом.

* 744 - Нарушение технологии подсочки



Protocol on auction results (Протокол по результатам аукциона)

Title of document: Protocol on auction results

Applicable to: Forest Management Enterprises / Harvesting Companies

Purpose and content: The auction results protocol is the main document that contains information about the auction and its results. It is the basis for signing a Forest Concession Agreement or Forest Stand Purchase Agreement with the auction winner. It includes the following information:

- date and place of the auction;
- auction lots including the general characteristics of the forest units, the volume of harvesting, the initial price per lot;
- members of the auction commission
- data about participants and their final bids
- data about winner
- the final price which should coincide with the Agreement price

Holder of document: Organizer of the auction - authorized authorities of the Constituent Entities of the Russian Federation, local self-government or a specialized organization based on a contract with authorities

Signature required by: The results of the auction are documented in a protocol, which is signed by the organizer of the auction on the day of its holding.

Key considerations when checking the document:

- □ Check the protocol to confirm that an auction has taken place prior to signing the Forest Concession Agreement or Forest Stands Purchase Agreement.
- It is necessary to verify that the document is the original and that no changes has been applied after signature. Check the document visually; for example, make sure that there are no corrections – the printed font should not be changed, and the handwriting and ink color should be the same throughout the document.
- The signatory of the agreement (Forest Concession Agreement or Forest Stands Purchase Agreement) and the winner of the auction must match.
- □ The forest unit in the Agreement and the auction lot must match.
- □ The agreement price and the final price of auction must match.

Timber Legality Risk Assessment indicators which this document is relevant to:

- 1.2. Concession licenses
- 1.4 Harvesting permits.



Example of a Protocol on auction results:

Protocol on auction results for the rights to conclude a Forest Stand Purchase Agreement

ПРОТОКОЛ

О РЕЗУЛЬТАТАХ АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 3 НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА КУПЛИ-ПРОДАЖИ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

г. Петропавловск-Камчатский

12.05.2021

Аукцион в электронной форме № 3 на право заключения договора куплипродажи лесных насаждений проводится в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (далее – ЛК РФ).

 Предмет аукциона в электронной форме: право заключения договора купли-продажи лесных насаждений

2. Продавец: Агентство лесного хозяйства Камчатского края.

 Организатор: Агентство лесного хозяйства Камчатского края, 683006, Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский,

4. Лоты аукциона:

Номер лота / Наименование лота	Начальная цена за лот (рублей)	Статус лота
№ 1 - Хвойные насаждения (лиственница, ель) с примесью мягколиственных пород (береза белая, осина). Объем заготовки		Состоялся
№ 2 - Хвойные насаждения (лиственница, ель) с примесью мягколиственных пород (береза белая). Объем заготовки -		Состоялся

5. Извещение о проведении аукциона в электронной форме № 3 на право заключения договора купли-продажи лесных насаждений и документация по проведению аукциона в электронной форме размещены на официальном сайте www.torgi.gov.ru и на электронной площадке «РТС-тендер» Имущественные торги www.rts-tender.ru (процедура № 54049) на официальном сайте Правительства Камчатского края www.kamgov.ru на странице Агентства.



Рготосоl on auction results for the right to conclude a Forest Concession Agreement ПРОТОКОЛ О РЕЗУЛЬТАТАХ АУКЦИОНА № 8 В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ Date

г. Петропавловск-Камчатский

29.10.2021

Аукцион в электронной форме № 8 на право заключения договора аренды лесного участка для заготовки древесины проводится в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (далее – ЛК РФ).

1. Предмет аукциона в электронной форме: право заключения договора аренды лесного участка. Subject of auction - the right to conclude a Forest Concession Agreement

 Арендодатель: Агентство лесного хозяйства Камчатского края (далее -Агентство).

 Организатор: Агентство. Юридический адрес: 683006, Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Чубарова, дом 18.

4. Лот аукциона: Auction lot

Номер лота / Наименование лота	Начальная цена за лот, руб.	Статус лота
№ 1 - Лесной участок с кадастровым номером		Состоялся

5. Извещение о проведении аукциона в электронной форме № 8 на право заключения договора аренды лесного участка и документация по проведению аукциона в электронной форме размещены на официальном сайте www.torgi.gov.ru, на электронной площадке «РТС-тендер» Имущественные торги www.ts-tender.ru (процедура № 72505) и на официальном сайте Правительства Камчатского края www.kamgov.ru на странице Агентства.

Members of the Commission

6. Состав комиссии, присутствующей на составлении протокола:

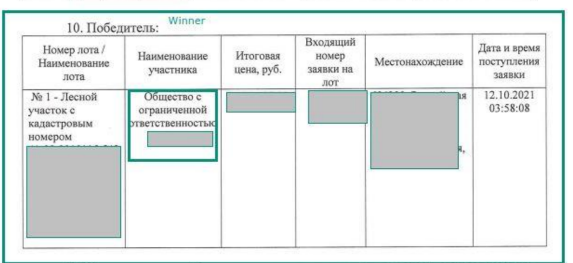
1.		Председатель комиссии	заместитель руководителя-заместитель главного государственного лесного инспектора Камчатского края
2.		Заместитель председателя комиссии	начальник отдела защиты, воспроизводства и использования лесов
3.	1	Секретарь	заместитель начальника отдела защиты, воспроизводства и использования лесов
4.		Член комиссии	главный специалист отдела организационно-правового обеспечения

 Согласно протоколу рассмотрения заявок от 28.10.2021 на участие в аукционе в электронной форме № 8 на право заключения договора аренды лесного участка для заготовки древесины поданы заявки от:



Номер лота	Наименование участника	Последняя ставка участника, руб.	Время подачи ставки	Номер по результатам ранжирования
Nº1	Общество с ограниченной ответственностью		29.10.2021 02:35:04	1
Nº1	Индивидуальный предприниматель		29.10.2021 02:32:03	2





11. В случае, если победитель аукциона не заключит договор аренды лесного участка, в срок, установленный в аукционной документации, то победитель аукциона признается уклонившимся от заключения договора и внесенный им задаток не возвращается.

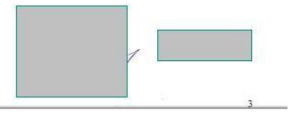
В случае, если победитель аукциона уклонился от заключения договора аренды лесного участка, соответствующий договор подлежит заключению с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона.

Сведения о лицах, уклонившихся от заключения договора аренды лесного участка, включаются в реестр недобросовестных арендаторов лесных участков и покупателей лесных насаждений.

12. Организатор аукциона, победитель аукциона предпринимают все меры к разрешению споров по настоящему Протоколу путем переговоров, а при невозможности прийти к взаимному согласию – в судебном порядке.

13. Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте Российской Федерации www.torgi.gov.ru, на электронной площадке «РТС-тендер» Имущественные торги (www.rts-tender.ru) и на официальном сайте Правительства Камчатского края www.kamgov.ru на странице Агентства.

Организатор аукциона в лице Председателя аукционной комиссии





Payment order (Платёжное поручение)

Title of document: Payment order

Applicable to: Forest Management Enterprises

Purpose and content: A written order of the payer to the bank serving him, about the transfer of a certain amount of money to the account of the recipient.

Holder of document: Forest Management Enterprises

Signature required by: Electronic signatures and marks on approval by bank

Key considerations when checking the document:

Payment reference field should include details of payment. It could be compared with approved deferral of payments, plan of settlement of the arrears, court's decision, etc.

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.5 Royalties and Harvesting fees.



Example of a Payment order

		_				04	01060
Поступ. в банк плат.	Списано со сч. плат.	_					
Payment order							
ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИ	E Nº Last	01.	06.2013				
Summ			Дата		Вид платежа		
Сумма							
прописью							
			_				
ИНН 1	КПП балалааны		Сумма				
3AO "							
			Сч. №	- <u> </u>			
Payer			CN. NR				
Плательщик АКБ "К" г.			БИК	-			
			C4. N₽				
Банк плательщика			21.14				
Банктыательщика			БИК				
			Сч. №				
Банк получателя							
ИНН	КПП		C4. N2				
000 "			1				
Recipient			Вид оп	. 01	Срок плат.		
			Наз. пл	1.	Очер. плат.	6	
Получатель			Код	1	Рез. поле		
Оплата							
Payment reference							
Назначение платежа		Подписи			Отметки	60.000	
		Податилон			Official	Vanka	
М.П.							



Technological map (Технологическая карта лесосечных работ)

Title of document: Technological map

Applicable to: Forest Management Enterprises / Harvesting companies

Purpose and content: The document is an instruction for carrying out work in a specific harvesting site. It is developed for each forest plot and contain specific forest characteristics. The document contain a description of the methods of carrying out preparatory work, harvesting, skidding, loading, etc. for the specific site.

The Technological Map is developed by the forest user (lessee) prior to harvesting activities in accordance with the established form.

Upon completion of harvesting activities, the supervisory authorities inspect the harvesting sites and control the compliance of the work performed with the requirements of the current legislation, the Forest Concession Management Plan and the Technological Map.

Holder of document: Forest Management Enterprises, Harvesting companies

Signature required by: Signed by a harvesting company

Key considerations when checking the document:

- Carry out random field inspections (mainly during the snowless period) of forest users of each supplier to assess the risk of harvesting regulation. Check the compliance of the actual activities carried out at the harvesting site with the requirements of the Technological Map and the norms of the current legislation.
- □ All requirements should be verified, but common violation to focus on are:
 - \circ $\,$ inconsistency in the location of trails and loading platforms with the scheme presented in the technological map
 - o untimely removal of timber,
 - unsatisfactory cleaning of felling sites,
 - noncompliance with the cutting intensity, non-compliance of harvesting methods during thinning

Timber Legality Risk Assessment indicators which this document is relevant to:

- 1.8 Timber harvesting regulation.
- 1.11 Health and safety



e. '

Example of a Technological map:

Technological map

Технологическая карта лесосечных работ Location and characteristics of a harvesting site Раздел 1. Местоположение и характеристика лесосеки

" мая 2018 г.

=

политичи в зарактеристика лесосеки	
Наименование субъекта Российской Федерации	область
Наименование лесничества (лесонарка)	
Наименование участкового лесничества	1
Номер лесного квартала	18
Номер лесотаксационного выдела (выделов)	37,38,50
Номер лесосеки	1
Общая площадь, га	9,3
Эксплуатационная площаль, га	9,1
Породный состав лесных насаждений	4C3E26
Тип леса	В.37-ЧС А2; в.38-КС В2
Бонитет	2
Полнота лесных насаждений	В.37-0,9, в.38-0,6
Сомкнугость крон лесных насаждений	
Класс возраста лесных насаждений	В.37-5, в.38-8
Средний запас древесины, куб. м/га	245
Объем древесины, подлежащей заготовке всего, куб. м	2209
в том числе: деловой по породам, куб. м:	1653
сосна	823
ель	490
береза	340
осина	-
ольха серая	-
ров по породам, куб. м:	556
сосна	104
сль	80
береза	173
осина	· · ·
ольха серая	-
	the second se

Раздел 2. Технологические указания по разработке лесосеки

Type of logging Форма рубки лесных насаждений

Сплошная



Вид рубки лесных насаждений	Рубка спелых и перестойных лесных насаждений
Интенсивность рубок Intensity of cut	
Harvesting, period Период рубки (календарный)	всесезонно
Preparations Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Разметка магистральных трасс и пасечных волоков, Уборка опасных деревьев в 50- метровой зоне, установка информационных знаков.
Basic harvesting activities Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Валка (бензопилы ШТИЛЬ) трелевка по волокам (трактор Форвардер
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов) Final activities after harvesting	Очистка мест рубки (Одновременно с заготовкой сбор порубочных на волоки с целью их укрепления и предохранения почвы от сильного уплотнения и повреждения при трелевке)
Deadline for timber removal Срок окончания вывозки древесины	24 апреля 2019 г.
Срок продления окончания вывозки древесины с указанием причины	Reasons for shifting deadlines and updated deadline

Forestry requirements Раздел 3. Лесоводственные требования

20 м.
1,82 ra
0,3 ra
30 лет, высота 6 м.
10E
В.37-6,7 га; в.38-2,4 га
6 м.
В.37-4,2 тыс.шт./га; В.38-0,7 тыс.шт./га;
Het
нет
В.38 – сохранение второго яруса ели 78 шт/га,(5 куб.м.)
0
0



Планируемые мероприятия по лесовосстановлению	п
	(0
	M
	л

Предварительное лесовосстановление (сохранение подроста), конкретные мероприятия наметить совместно с лесничим в ходе осмотра места рубки

Biodiversity Раздел 4. Сохранение биоразиообразия

Неэксплуатационные участки с наличием природных объектов, имеющих природоохранное значение, га	нет
Природные объекты, имеющие природоохранное значение, шт.	нет
Тип ключевого элемента	Количество
Старовозрастные деревья	Her
Деревья редких древесных пород, произрастающих на границе их естественного ареала (вяз гладкий, вяз шершавый, липа сердцелистная, ольха черная, лиственница сибирская, сосна сибирская, пихта сибирская, можжевельник обыкновенный (древовидная жизненная форма)	нет
Деревья пород, единично встречающиеся на лесосеке	нет
Деревья с дуплами	нет
Деревья с гнездами	нет
Единичные сухостойные деревья*	нет
Единичные высокие пни*	нет
Крупномерный валеж (d>0,25 м)	нет

Fire preventing measures Раздел 5. Противопожарные мероприятия



Средства пожарной безопасности	Огнетушитель, штыковая лопата, топор, лом,
	быть, кроме того, разделены противопожарными минерализоваяными полосами указанной ширины на участки, не превышающие 25 гектаров

Occupational safety and health Раздел 6. Охрана труда и техника безопасности

Сведения об ознакомлении работников, занятых на лесосечных работах, с правилами по охране труда и технике безопасности	Журнал
Мероприятия по сбору и утилизации промывлленных и бытовых отходов, образовавшихся в результате выполнения лесосечных работ	Для сбора бытовых отходов оборудуются ящики. Технические отходы на делянке должны храниться в металлических бочках(Контейнерах) без трещин и пробоин. По окончании работ технологические и бытовые отходы должны вывозиться и утилизироваться согласно установленным нормам.
Мероприятия по предотвращению и утилизации разливов горюче-смазочных материалов	В мосте хранения ГСМ в обязательном порядже необходимо иметь сухие опилки или песек. Заправла ГСМ производится при помощи насосов, а под краники, во избежание клисльных пролняев, устанавливаются подоны Топливные канистры зальщиков для бензопия могут переноситься с собой в лес. Меэто пролива необходимс засыпать опилками или песком, которые накодится из месте хранения ГСМ. В дальнейшем после влитывания опилки или песок собрять в мешки (емкости) и вывезти с лесосеки на места утилизации и захоронения.

С технологической картой ознакомлены:

Должность (профессия)	Ф.И.О.	Подпись

1

Технологическую карту составил:

Person, who designed the map Начальник лесного отдела (должность) (подпись)

(Ф.И.О.)

Лицо, осуществляющее лесосечные работы (руководитель юридического лица, иное уполномоченное лицо, индивидуальный предприниматель):

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)



Наrvesting site map СХЕМА РАЗРАБОТКИ ЛЕСОСЕКИ

Масштаб:1:10000



Экспликация объекта				
Номера точек	Направление румбы (азимуты) линий, ^о	Длина линий, м		
	Привязка			
0		374		
Номе-ра точек	Лесосека Направление румбы (азямуты) линий, °	Дляна линий, м		
1	298	71		
2	343	39		
3	309	48		
4	31	59		
5	306	33		
6	3	46		
7	53	53		
8	345	106		
9	254	440		
10	279	74		
11	210	73		
12	184	109		
13	143	146		
14	121	40		
15	182	169		
16	165	115		
17	26	74		
18	66	67		
19	357	45		
20	. 30	142		

		20	30 196		
Условные обозначения					
квартальная просека		лесная дорога			
граница лесосеки, неэксплуатационного участка	·	производственные и бытовые площадки	-		
граница 50 м зоны безопасности		погрузочные пункты, места складирования заготовленной превесиям			
трассы волоков (технологических коридоров)		места размещения строений и сооружений			
направление валки		неэксплуатационный участок	НЭ		
направление трелевки	\rightarrow	места установки ниформационных знаков	8		



Passport on waste (Паспорт отхода)

Title of document: Passport on waste

Applicable to: All business units

Purpose and content: In the passport waste is classified in relation to the corresponding type and class of hazard and contain information on waste composition.

Hazard classes depend on the degree of negative impact on the environment and is divided into five hazard classes (I - V hazard classes). Waste management activities of I - IV hazard classes: collection, transportation, processing, utilization, disposal, disposal of waste is subject to licensing. Without a license, only temporary waste accumulation can be carried out for a period of up to 11 months.

Holder of document: Forest Management Enterprises, Harvesting companies

Signature required by: Designed by special organization, signed by management of FMEs and harvesting companies

Key considerations when checking the document:

- □ The document shall be related to the evaluated company.
- Identify the class of hazard.

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.10 Environmental requirements



Example of a Passport on waste:

	УТВЕРЖДЕНА
	постановлением Правительства
	Российской Федерации
	or 16.08.2013 № 712
ТИПОВАЯ Ф	
паспорта отходов I–IV к	лассов опасности
Approved by the	(лицевая сторона)
manager of the	
company УТВЕРЖДАЮ	
Руководитель юридического лица	
(индивидуальный предприниматель)	
(\$234	= j
°09 "января 2020 г.	
M.П.	D/ colec of borord
Passport on waste of I- Паспорт отходов I-IV к	
Waste type	accos viacave in
Составлен на аккумулятор свинцовый отр	
CODE OF 10 O	
C SICKIPOINTON ROL 7 2V TIV VI 77 2	ALTORY OTXOZOB)
образованный в процессе деятельности инд	ивидуального предпринимателя или
юрндического лица использование в легковом а	
(указывается наименование техно	
Information about the company pore copr	13084.7CS OTXOZ,
или процесса, в результате которого товар (прод	
nin apolecca, s pesylistate notoporo rosap (apol	yana, yipatat cion notpeonteniecine
свойства, с указанием нашиенова	ния исходного товара)
Свинец - 60,20%, серная кислота состоящий из материалы - 7,02%, сера - 1,96%, с	 - 19,99%, вода - 9,84%, полимерные сурьма - 0,99%
(хязаический и (или) компонентный со	
изделие, содержащее жидкость, код 53 (агрегатное состояние и физическая форма: твер	
(кгрегитное состояние и физическая форма: твер	дын, жядкин, пастоооразнын, шлам,
гель, змульсия, суспениия, сыпучий, гранулят,	порошкообразный, пылеобразный,
волокио, готовое изделие, потерявшее свои потребит	ельские свойства, иное – указать нужное)
имеющий II (второй) класс опасности по степени
Class of hazard (прописью)	3
негативного возденствия на окружающую среду	8
	(оборотная сторона)
Фамилия, имя, отчество индивидуальног наименование юридического лица	о предпринимателя или полное
Сокращенное наименование юридического лица	LI
Индивидуальный номер налогоплательщика	
Код по Общероссийскому классификатору пред	приятий и организаций
Mar 05	
Код по Общероссийскому классификатору	видов ой деятельности
Местонахождение	

Почтовый адрес



Waste movement register (Журнал учёта движения отходов)

Title of document: Waste movement register

Applicable to: All business units

Purpose and content: Waste movement register – document to account for waste – in regard to how waste is formed, disposed of and handled, etc. It is in a table form and each row of table contains the information about type of waste, their class of hazard and value of waste by its mass (in tons).

Waste of hazard classes I-III must be shown with an accuracy of three decimal places, waste of hazard classes VI and V with an accuracy of 1 decimal. If waste a specific class was created during the specified period, "0" is put in the line, the name of the waste is written without fail.

Waste is summed up both by hazard classes and in general. Accounting is conducted in general for the enterprise, and for objects of negative impact on the environment.

The Waste movement register is filled in quarterly (electronic form is allowed). At the end of the year, the data is displayed on paper. The law allows for up to 11 months of temporary accumulation of waste.

Holder of document: Forest Management Enterprises, Harvesting companies, individual entrepreneurs.

Signature required by: Not required, but summarized accounting data based on the results of the calendar year on paper are certified by the signature of the official responsible for keeping records in the field of waste management

Key considerations when checking the document:

- □ The document shall be related to the evaluated company and contain the name of organization in the title.
- □ The document should be up to date (Usually, an electronic or printed version is updated once per quarter).
- When checking on-site. If the auditor sees that waste is generated at any production site, then information about this waste should be reflected in the Waste movement register.
- If the journal contains information about waste of hazard class 1-4, then Passports on waste should be issued. It is necessary to randomly request Passports on waste based on accounting data.
- Check the duration of the waste accumulation period. If the period exceeds 11 months, this is a violation of legal requirements. To do this, compare the indicators "availability of waste at the beginning of the reporting period" and "availability of waste at the end of the reporting period".

Timber Legality Risk Assessment indicator which this document is relevant to:

• 1.10 Environmental requirements



Example of a Waste movement register:

Title page

Waste movement register



первичного учета движения отходов

(Управление Общества) Business unit

(цех, участок, подразделение) Division

Responsible person

Ответственный за ведение журнала:

(должность)

Date of beginning

Начат

Date of ending Окончен 20 г.

20 г.

Обобщенные данные учета в области обращения с отходами за Quarter / year (квартал, год)

Waste accounting data Таблица 2 – Обобщенные данные учета в области обращения с отходами на вобласти обращения с отходами

		Cl	ass of hazard	beginning of u	ie reporting perio	u .	
	Type of waste Наименование вида отхода	Код по ФККО	Класс	Наличие отходов на начало отчетного периода, тонн		Образовано отходов в	Получено отходов от других
№ строки			опасности вида	Хранение	Накопление	отчетном	лиц в отчетном
			отхода			периоде, тонн	периоде, тонн
A	1	2	3	4	5	6	77
						Availability of w	acte at the end of the

пр	одолжение				D			porting period	c che chu or che
No	отчетном	Утилизировано отходов в отчетном	Обезврежено отходов в отчетном периоде, тонн	отходов за отчетный	Размещено отходов на ге- эксплуатируемых объектах в отчетном периоде, тонн			Наличие отходов на конец отчетного периода, тонн	
строки					Bcero	Хранение	Захоронение	Хранение	Накопление
A	8	9	10	11	12	13	14	15	16

About LIFE Legal Wood

LIFE Legal Wood is an initiative supporting the wood and wood products industries across Europe with knowledge, tools and training in the requirements of the EU Timber Regulation. Knowing the source of origin for your timber product is a legal requirement that benefits for the environment and competition. The initiative is funded by the LIFE programme of the European Union.





Preferred by Nature (formerly NEPCon) is an international nonprofit organisation working to support better land management and business practices that benefit people, nature and the climate.

We do this through a unique combination of sustainability certification services, projects supporting awareness raising, and capacity building.