

УСТОЙЧИВОЕ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЕ И ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ
Термины и определения

УСТОЙЛИВАЕ ЛЕСАКІРАВАННЕ І ЛЕСАКАРЫІСТАННЕ
Тэрміны і азначэнні

Настоящий проект стандарта не подлежит применению до его утверждения



УДК

МКС **01.040.79**; 79.040

КП 03

MOD

Ключевые слова: рубки главного пользования, рубки промежуточного пользования, прочие рубки, лесовосстановление, лесоразведение, таксация, лесоустройство, охрана леса, защита леса, заготовка живицы, заготовка второстепенных лесных ресурсов, побочное пользование лесом, рекреация

Предисловие

Цели, основные принципы, положения по государственному регулированию и управлению в области технического нормирования и стандартизации установлены Законом Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации».

1 РАЗРАБОТАН проектно-изыскательским республиканским унитарным предприятием «Белгипролес»

ВНЕСЕН Министерством лесного хозяйства Республики Беларусь

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Госстандарта Республики Беларусь от «___» _____ 20__ г. №___

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ 17559-82 «Лесные культуры. Термины и определения», ГОСТ 18486-87 «Лесоводство. Термины и определения», ГОСТ 17.6.1.01-83 «Охрана природы. Охрана и защита лесов. Термины и определения»

Настоящий стандарт не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта Республики Беларусь

Содержание

- 1 Область применения
 - 2 Нормативные ссылки
 - 3 Термины и определения
 - 3.1 Общие понятия
 - 3.2 Лесоустройство
 - 3.3 Таксация лесов
 - 3.4 Лесохозяйственное проектирование
 - 3.5 Охрана леса
 - 3.6 Защита леса
 - 3.7 Лесовосстановление и лесоразведение
 - 3.7.1 Выращивание лесного посадочного материала
 - 3.7.2 Воспроизводство лесов
 - 3.8 Рубки леса
 - 3.8.1 Общие термины
 - 3.8.2 Рубки главного пользования
 - 3.8.3 Рубки промежуточного пользования и прочие рубки
 - 3.9 Заготовка живицы, второстепенных лесных ресурсов и осуществление побочного пользования лесом
 - 3.10 Пользование участками лесного фонда в целях рекреации
 - 3.11 Пользование участками лесного фонда в научно-исследовательских и учебно-опытных целях
 - 4 Алфавитный указатель терминов на русском языке
 - 5 Алфавитный указатель терминов на белорусском языке
 - 6 Алфавитный указатель терминов на английском языке
- Библиография
-

УСТОЙЧИВОЕ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЕ И ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ
Термины и определения**УСТОЙЛИВАЕ ЛЕСАКІРАВАННЕ І ЛЕСАКАРЫСТААННЕ**
Тэрміны і азначэнні**Sustainable forest management and forest use**
Terms and definitions

Дата введения _____

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения, применяемые в лесном хозяйстве, в том числе в лесоустройстве, лесопользовании, воспроизводстве лесов, охране и защите лесов, сохранении биологического разнообразия и других аспектах ведения лесного хозяйства.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (далее – ТНПА):

ТКП 026-2006 (02080) Устойчивое лесопользование и лесопользование. Санитарные правила в лесах Республики Беларусь

ТКП 047-2006 (02080) Устойчивое лесопользование и лесопользование. Наставление по лесовосстановлению и лесоразведению в Республике Беларусь

ТКП 060-2006 (02080) Правила отвода и таксации лесосек в лесах Республики Беларусь

ТКП 103-2007 (02080) Правила освидетельствования мест рубок, заготовки живицы, заготовки второстепенных лесных ресурсов и побочных лесопользований

ТКП 143-2008(02080) Правила рубок леса в Республике Беларусь

СТБ 1342-2002 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Машины для рубок леса. Общие технические требования

СТБ 1358-2002 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Лесовосстановление и лесоразведение. Требования к технологиям

СТБ 1359-2002 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к лесозащитным мероприятиям

СТБ 1360-2002 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Рубки главного пользования. Требования к технологиям

СТБ 1361-2002 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Рубки промежуточного пользования. Требования к технологиям

СТБ 1582-2005 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к мероприятиям по охране леса

СТБ 1592-2005 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Машины лесохозяйственные. Общие технические требования

СТБ/ПР_1

СТБ 1625-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Побочное лесопользование. Требования к технологиям

СТБ 1627-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к лесным автомобильным дорогам

СТБ 1681-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Лесоустройство. Общие требования

СТБ 1688-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к проектированию лесохозяйственных мероприятий

СТБ 1708-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Основные положения

СТБ 1709-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Лесное семеноводство. Общие требования

СТБ 1715-2007 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к организации и ведению лесного хозяйства в лесах, используемых в целях рекреации

СТБ 1754-2006 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Выращивание лесного посадочного материала в открытом грунте. Общие требования

СТБ 1804-2007 Охрана окружающей среды и природопользование. Территории. Знаки информационные особо охраняемых природных территорий, водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов. Общие требования

СТБ 1862-2009 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Заготовка второстепенных лесных ресурсов. Требования к технологиям

СТБ 1938-2009 Устойчивое лесопользование и лесопользование. Заготовка живицы. Требования к технологии

ГОСТ 16265-89 Земледелие. Термины и определения

ГОСТ 17559-82 Лесные культуры. Термины и определения

ГОСТ 18486-87 Лесоводство. Термины и определения

ГОСТ 26640-85 Земли. Термины и определения

ГОСТ 17.6.1.01-83 Охрана природы. Охрана и защита лесов. Термины и определения

Примечание – При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ТНПА по каталогу, составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году.

Если ссылочный ТНПА заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) ТНПА. Если ссылочный ТНПА отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

3.1 Общие понятия

3.1.1 биологическая устойчивость насаждения (древостоя, дерева): Способность насаждения (древостоя, дерева) сохранять жизнеспособность, структуру и характер функционирования в условиях неблагоприятных антропогенных и природных воздействий (СТБ 1715)

be біялагічная
ўстойлівасць насаджэння (дрэвастану, дрэва)
en

3.1.2 биологическое разнообразие, биоразнообразие: Совокупность жизненных форм организмов, биологических видов животных, растений и микроорганизмов, существующих в определенном ареале, генетическое разнообразие в пределах биологических видов и разнообразие экосистем

be біялагічная
разнастайнасць;
біязнастайнасць
en

(СТБ 1360).

<p>3.1.3 биотоп: Относительно однородное жизненное пространство, занятое определенным сообществом организмов.</p>	<p>be en</p>	<p>біятоп</p>
<p>3.1.4 биоценоз: Исторически сложившееся сообщество растительных и животных организмов, обеспечивающее круговорот веществ и способное к саморегуляции (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>біяцэноз</p>
<p>3.1.5 валежник: Мертвые деревья, лежащие на земле (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>валежнік</p>
<p>3.1.6 воздействие на окружающую среду: любое изменение в окружающей среде – положительное или отрицательное – полностью или частично являющееся результатом влияния антропогенных и/или техногенных факторов (СТБ 1342)</p>	<p>be en</p>	<p>уздзеянне на нава- кольнае асяроддзе</p>
<p>3.1.7 возраст рубок: Возраст древостоев, при достижении которого разрешаются рубки главного пользования (ТКП 143)</p>	<p>be en</p>	<p>узрост высечак</p>
<p>3.1.8 возраст спелости древостоя: Возраст, в котором древостой приобретает количественные и качественные показатели, наиболее соответствующие целям хозяйства (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>узрост спеласці дрэ- вастану</p>
<p>3.1.9 воспроизводство лесов: Комплекс мероприятий по созданию лесных насаждений на не покрытых лесом землях, где лес ранее произрастал (лесовосстановление), улучшению породного состава лесов, повышению продуктивности лесов и усилению их средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций [1].</p>	<p>be en</p>	<p>узнауўленне лясоў</p>
<p>3.1.10 вспомогательные деревья: Деревья, способствующие росту и повышению качества лучших деревьев (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>дапаможныя дрэвы</p>
<p>3.1.11 второстепенная древесная порода: Древесная порода меньшей хозяйственной ценности, чем главная древесная порода (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>другарадная парода дрэваў</p>
<p>3.1.12 главная древесная порода: Древесная порода, которая в определенных лесорастительных и экономических условиях наилучшим образом отвечает хозяйственным целям (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>галоўная парода дрэваў</p>
<p>3.1.13 государственный лесной кадастр: Совокупность сведений о количественном, качественном состоянии</p>	<p>be</p>	<p>дзяржаўны лясны кадастр</p>

СТБ/ПР_1

лесов и их правовом положении (ГОСТ 18486).

en

3.1.14 государственный учет лесов: Система государственных мероприятий по учету наличия, качества и состояния лесов и происходящих в них изменений (ГОСТ 18486).

be
en

дзяржаўны улік лясоў

3.1.15 группа лесов: Часть лесного фонда, выделяемая в соответствии с его экономическим, экологическим и социальным значением, местонахождением и выполняемыми этими лесами функциями [2].

be
en

група лясоў

3.1.16 деградация леса: Ухудшение экологического состояния лесной среды под влиянием отрицательных антропогенных или природных факторов, вызывающих постепенную утрату жизнеспособности и отмирание лесных насаждений (СТБ 1715).

be
en

дэградацыя лесу

3.1.17 древесная порода: Род и вид древесных растений

be
en

порода дрэва

3.1.18 древостой: Совокупность деревьев в лесу, обладающая определенными хозяйственными и иными свойствами [1].

be
en

дрэвастан

3.1.19 живой напочвенный покров: Совокупность мхов, лишайников, травянистых растений и полукустарников, произрастающих на покрытых и непокрытых лесом землях (ГОСТ 18486).

be
en

жывы наглебавы
покрыў

3.1.20 земли заповедников: Земли, выделенные в установленном порядке, на которых имеются природные объекты, представляющие особую научную или культурную ценность, где запрещается всякая деятельность, нарушающая природные комплексы или угрожающая сохранению природных объектов, и предоставленные для выполнения задач, возложенных на заповедники (ГОСТ 26640).

be
en

землі запаведнікаў

3.1.21 земли лесного фонда: Лесные земли покрытые лесом и не покрытые лесом, а также нелесные земли в границах лесного фонда.

be
en

землі ляснога фонду

3.1.22 земли природных национальных парков: Земли, выделенные в установленном порядке, на которых имеются природные объекты, представляющие научную, культурную и познавательную ценность и выделенные для научных исследований и организации отдыха населения (ГОСТ 26640).

be
en

землі прыродных
нацыянальных паркаў

3.1.23 категория защитности лесов: Часть лесного фонда, выделяемая в лесах первой группы в соответствии с

be

катэгорыя ахоўнасці
лясоў

экономическим, экологическим, научным, историко-культурным и социальным значением лесного фонда, его местонахождением и выполняемыми этими лесами функциями, а также установленным режимом лесопользования [2].	be en	
3.1.24 класс возраста древостоя: Возрастной интервал, применяемый для характеристики возрастной структуры древостоя в зависимости от породы. Классы возраста устанавливаются в 5, 10, 20 лет (ГОСТ 18486).	be en	клас узросту дрэвастану
3.1.25 ключевой биотоп: Участок, характеризующийся повышенным уровнем биологического и биотопического разнообразия, предназначенный для сохранения в полном объеме существующего видового разнообразия, создания условий для его воспроизводства и увеличения на территории биотопов, наиболее насыщенных формами жизни, а также распространения на сопредельные территории.	be en	ключавы біятоп
3.1.26 коренной древостой: Древостой, формирующийся в естественных условиях и характеризующийся преобладающей древесной породой, соответствующей данным лесорастительным условиям (ГОСТ 18486).	be en	карэнны дрэвастан
3.1.27 лес: Совокупность естественной и искусственно созданной древесно-кустарниковой растительности, напочвенного покрова, животных и микроорганизмов, образующая лесной биоценоз и используемая в хозяйственных, рекреационных, оздоровительных, санитарно-гигиенических, научно-исследовательских и других целях [1].	be en	лес
3.1.28 леса второй группы: Эксплуатационные леса (ТКП 143).	be en	лясы другой группы
3.1.29 леса первой группы: Леса, имеющие высокое экологическое, научное, историко-культурное и социальное значение, выполняющие водоохранные, защитные, средообразующие, санитарно-гигиенические и оздоровительные функции [2]. Примечание - К лесам первой группы относятся: леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, леса особо защитных участков лесного фонда, имеющего генетическое, научное и историко-культурное значение, водоохранные леса, защитные леса, санитарно-гигиенические и оздоровительные леса.	be en	лясы першай групы
3.1.30 лесная подстилка: Напочвенный слой, образующийся в лесу из растительного опада разной степени разложения (ГОСТ 18486).	be en	лясная падсцілка
3.1.31 лесное насаждение: Участок леса, состоящий из древостоя, а также как правило, подроста, подлеска и живого	be en	лясное насаджэнне

СТБ/ПР_1

напочвенного покрова (ГОСТ 18486).

3.1.32 лесное хозяйство: Отрасль экономики, задачами которой является обеспечение потребностей народного хозяйства в древесине и других продуктах леса, сохранение и рациональное использование всего многообразия ресурсов лесного фонда, сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных рекреационных и иных функций леса [1].

be
en
лясная гаспадарка

3.1.33 лесной фонд: Совокупность лесных и нелесных земель.

be
en
лясны фонд

3.1.34 лесные земли: Земли лесного фонда, покрытые и не покрытые лесом, предназначенные для выращивания леса (ГОСТ 18486).

be
en
лясныя землі

3.1.35 лесные ресурсы: Совокупность запасов древесной и недревесной продукции леса, а также его полезных природных свойств (ГОСТ 18486).

be
en
лясныя рэсурсы

3.1.36 лесоводство: Теория и практика выращивания и неистощительного использования леса в целях удовлетворения потребностей народного хозяйства и населения в древесине и другой продукции, а также улучшения леса и повышения его водоохранно-защитных, средообразующих и социальных функций (ГОСТ 18486).

be
en
лесаводства
(лесагадоўля)

3.1.37 лесопользование (лесные пользования): Использование лесных ресурсов и извлечение полезных свойств леса в конкретных целях [1].

be
en
лесакарыстанне (лясныя карыстанні)

3.1.38 лесорастительные условия: Комплекс климатических, гидрологических и почвенных факторов, определяющих условия роста и развития леса (ГОСТ 18486).

be
en
умовы лесавырошчвання

3.1.39 лучшие деревья: Деревья преимущественно главной породы, которые по своему состоянию и качественным показателям наиболее полно отвечают хозяйственным целям (ГОСТ 18486).

be
en
лепшыя дрэвы

3.1.40 молодой древостой (молодняк): Древостой в возрасте от его смыкания до конца второго класса возраста (ГОСТ 18486).

be
en
малады дрэвастан
(маладняк)

3.1.41 мягколиственная древесная порода: Лиственная древесная порода, характеризующаяся невысокой плотностью древесины (ГОСТ 18486).

be
en
мяккалісцевая парода
дрэва

Примечание - К мягколиственным породам принято относить березу повислую и пушистую, ольху черную, ольху серую,

осину, липу.

<p>3.1.42 нежелательная древесная порода: Древесная порода, не отвечающая хозяйственным целям в определенных экономических условиях (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>непажаданая парода дрэва</p>
<p>3.1.43 нежелательные деревья: Деревья, не отвечающие хозяйственным целям и отрицательно влияющие на рост и состояние лучших и вспомогательных деревьев (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>непажаданыя дрэвы</p>
<p>3.1.44 нелесные земли: Земли лесного фонда, не предназначенные для выращивания леса или не пригодные без специальных мероприятий (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>нелясныя землі</p>
<p>3.1.45 не покрытые лесом земли: Лесные земли, на которых древостой отсутствует или не сомкнут.</p>	<p>be en</p>	<p>не пакрытыя лесам землі</p>
<p>3.1.46 опушка леса: Полоса леса, расположенная на границе с безлесным пространством (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>узлесак</p>
<p>3.1.47 особо защитный участок леса: Участок лесного фонда, выделяемый по определенным условиям в лесах первой или второй группы и имеющий более строгий режим лесопользования, чем режим лесопользования других участков лесного фонда, расположенных соответственно в лесах первой или второй группы [2].</p>	<p>be en</p>	<p>асабліва ахоўны ўчастак лесу</p>
<p>3.1.48 особо охраняемая природная территория: Участок земли (включая атмосферный воздух над ним и недра) с уникальными, эталонными или иными ценными природными комплексами и объектами, имеющими особое экологическое, научное, историко-культурное, эстетическое и иное значение, изъятый полностью или частично из хозяйственного оборота, в отношении которого установлен особый режим охраны и использования (СТБ 1804).</p>	<p>be en</p>	<p>асабліва ахоўваемая прыродная тэрыторыя</p>
<p>3.1.49 отпад: Отмершие деревья в насаждении в результате естественного изреживания древостоя с возрастом и ли заболевания их (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>адпад</p>
<p>3.1.50 охрана лесного генофонда: Комплекс мероприятий, имеющий целью сохранение всего видового разнообразия лесной флоры и фауны (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>ахова ляснога генафонду</p>
<p>3.1.51 охрана редких и исчезающих видов растений и животных: -</p>	<p>be en</p>	<p>ахова рэдкіх і знікаючых відаў раслін і жывел</p>
<p>3.1.52 охраняемый природный объект: Объект с режимом пользования, обеспечивающим сохранение особо</p>	<p>be</p>	<p>ахоўваемы прыродны аб'ект</p>

СТБ/ПР_1

ценных природных комплексов, имеющих значительное научное, культурно-познавательное, историческое или эстетическое значение (ГОСТ 17.6.1.01)

3.1.53 перестойный древостой: Древостой в возрасте, превышающем начало периода спелости на два и более класса возраста (ГОСТ 18486).	be en	перастойны дрэва- стан
3.1.54 подгон: Деревья или кустарники, способствующие ускорению роста и улучшению формы ствола главной древесной породы (ГОСТ 18486).	be en	падгон
3.1.55 подлесок: Кустарники и реже деревья, произрастающие под пологом леса и неспособные образовать древостой в конкретных условиях местопроизрастания (ГОСТ 18486).	be en	падлесак
3.1.56 поляна лесная: Участок не покрытой лесом земли, расположенный среди леса, заросший травянистой растительностью (ГОСТ 18486).	be en	паляна лясная
3.1.57 подрост: Древесные растения естественного происхождения, растущие под пологом леса и способные образовать древостой, высота которых не превышает 1/4 высоты деревьев основного полога (ГОСТ 18486).	be en	падрост
3.1.58 порослевой древостой: Древостой, образовавшийся из пневой поросли, корневых отпрысков и отводков (ГОСТ 18486).	be en	пораслевы дрэвастан
3.1.59 приспевающий древостой: Древостой, класс возраста которого предшествует возрасту спелости (ГОСТ 18486).	be en	прыспяваючы дрэва- стан
3.1.60 прогалина: Участок лесной площади, лишенный деревьев, но сохранивший элементы лесной растительности.	be en	прагаліна
3.1.61 продуктивность древостоя: Количество ствольной древесины, коры, сучьев, ветвей, листьев, хвои и корней древостоя на единицу площади (ГОСТ 18486).	be en	прадуктыўнасць дрэ- вастану
3.1.62 производный древостой: Древостой, формирующийся на месте коренного в условиях, нарушенных в результате деятельности человека или естественных процессов (ГОСТ 18486).	be en	другасны дрэвастан
3.1.63 простой древостой: Древостой, в котором деревья образуют один ярус (ГОСТ 18486).	be en	просты дрэвастан
3.1.64 пустырь: Участок лесной площади, находящийся более 10 лет в безлесном состоянии.	be en	пустка

3.1.65 растительный опад: Опавшие листья, хвоя, ветви, сучья, плоды и кора (ГОСТ 18486)	be en	раслінны апад
3.1.66 редина: Древостой в возрасте от начала третьего класса возраста и старше, имеющий полноту менее 0,3 (ГОСТ 18486)	be en	радзіна
3.1.67 семенные деревья: Деревья, оставляемые на вырубке для ее обсеменения, плодоносящие, ветроустойчивые, хорошего роста и качества (ГОСТ 18486)	be en	насеннявыя дрэвы
3.1.68 сложный древостой: Древостой, в котором деревья образуют два и более яруса (ГОСТ 18486).	be en	складаны дрэвастан
3.1.69 смешанный древостой: Древостой, состоящий из двух и более древесных пород (ГОСТ 18486).	be en	змешаны дрэвастан
3.1.70 спелый древостой: Древостой, достигший возраста спелости (ГОСТ 18486).	be en	спелы дрэвастан
3.1.71 средневозрастной древостой: Древостой в возрасте от начала третьего класса возраста до возраста приспевающего (ГОСТ 18486).	be en	сярэднеўзроставы дрэвастан
3.1.72 стена леса: Часть леса, примыкающая к вырубке (ГОСТ 18486).	be en	сцяна лесу
3.1.73 суховершинность: Наличие сухой вершины у растущего дерева (ГОСТ 18486).	be en	сухавяршыннасць
3.1.74 сухостой: Усохшие, стоящие на корню деревья (ГОСТ 18486).	be en	сухастой
3.1.75 твердолиственная древесная порода: Лиственная древесная порода, характеризующаяся высокой плотностью древесины (ГОСТ 18486). Примечание - К твердолиственным породам принято относить дуб, граб, клен, ясень, вяз.	be en	цвердалісцевая порода дрэва
3.1.76 территория радиоактивного загрязнения: Часть территории, на которой возникло долговременное загрязнение окружающей среды радиоактивными веществами с плотностью загрязнения радионуклидами цезия-137 либо стронция-90 или плутония-238, 239, 240 соответственно 37; 5,55; 0,37 кВк/м ² и более, а также территории, на которых среднегодовая эффективная доза облучения может превысить (над естественным и техногенным фоном) 1,0 мЗв в год, и территории, на которых невозможно получение продукции,	be en	тэрыторыя радыеактыўнага забруджання

СТБ/ПР_1

содержание радионуклидов в которой не превышает республиканских допустимых уровней.

3.1.77 тип леса: Лесоводственная классификационная категория, характеризующаяся определенным типом лесорастительных условий, породным составом древостоя, другой растительностью и фауной (ГОСТ 18486).	be en	тып лесу
3.1.78 тип лесорастительных условий: Лесоводственная классификационная категория, характеризующаяся однородными лесорастительными условиями покрытых и не покрытых лесом земель (ГОСТ 18486)	be en	тып умоў лесавырошчвання
3.1.79 устойчивое лесопользование: Использование лесных ресурсов и извлечение полезных свойств леса в конкретных целях, сохраняющее биологическое разнообразие и продуктивность лесов, обеспечивающее воспроизводство, жизнеспособность и устойчивость лесов, выполнение ими соответствующих экологических, экономических и социальных функций на местном, региональном и глобальном уровнях (СТБ 1708).	be en	устойлівае лесакарыстанне
3.1.80 устойчивое лесопользование: Система управления лесами и лесными ресурсами на принципах постоянства, равномерности, неистощительности и комплексности, обеспечивающая экономически эффективное, экологически ответственное и социально ориентированное лесное хозяйство и лесопользование, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия, выполнение лесами многогранных функций на местном, национальном и глобальном уровнях (СТБ 1708).	be en	устойлівае лесакіраванне
3.1.81 фаузные деревья: Деревья с повреждениями и дефектами стволов различного происхождения (ГОСТ 18486).	be en	фаўтныя дрэвы
3.2 Лесоустройство		
3.2.1 актуализация информации о лесном фонде: Обновление данных по лесному фонду к единой дате на основе регистрации происходящих в лесном фонде текущих изменений (СТБ 1681)	be en	актуалізацыя інфармацыі аб лясным фондзе
3.2.2 географическая информационная система: Система ввода, хранения, редактирования и оперативного представления пространственной и атрибутивной информации в задачах компьютерного анализа, моделирования и картографирования (СТБ 1681).	be en	геаграфічная інфармацыйная сістэма
3.2.3 дистанционные (аэрокосмические) методы:	be	дыстанцыйныя

Совокупность приемов определения характеристик объектов по их изображениям, получаемым с аэро- или космических летательных аппаратов (СТБ 1681).	en	(аэракасмічныя) метады
3.2.4 лесоустройство: Система инвентаризации и учета лесного фонда, проектирования мероприятий, направленных на обеспечение рационального, комплексного использования лесного фонда, повышение эффективности ведения лесного хозяйства, сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций леса, эффективное воспроизводство, охрану и защиту леса и осуществление единой научно-технической политики в лесном хозяйстве [1].	be en	лесаўпарадкаванне
3.2.5 метод лесоустройства: Взаимосвязанный комплекс принципов и технологий инвентаризации лесного фонда, проектирования мероприятий и оценки результатов хозяйственной деятельности юридических лиц, ведущих лесное хозяйство (СТБ 1681).		метады лесаўпарадкавання
3.2.6. ревизионный период: Промежуток времени между очередными базовыми лесоустройствами (СТБ 1688).	be en	рэвізійны перыяд
3.2.7 таксационный выдел: Однородный по таксационной характеристике и хозяйственному значению участок лесного фонда (СТБ 1681).	be en	таксацыйны выдзел
3.3 Таксация лесов		
3.3.1 видовое число: Отношение объема ствола к объему цилиндра, высота которого равна высоте ствола, а площадь сечения – площади сечения на высоте 1,3м (ТКП 060).	be en	відавае значэнне
3.3.2 возраст древостоя: Период жизни древостоя с момента его возникновения	be en	узрост дрэвастану
3.3.3 запас древостоя: Сумма объемов стволов, составляющих растущую часть древостоя	be en	запас дрэвастану
3.3.4.лесосека: Участок леса, отведенный для рубок главного и промежуточного пользования и прочих рубок, отграниченный в натуре визирами или естественными рубежами (ГОСТ18486)	be en	лесасека
3.3.5 перечет деревьев: Определение количества деревьев на отграниченном участке древостоя с измерением их диаметров на высоте 1,3 м от шейки корня и выборочный замер высоты по ступеням толщины с записью результатов в специальную ведомость или на электронный носитель с под-	be en	пералік дрэваў

СТБ/ПР_1

разделением по древесным породам, ступеням толщины и другим показателям (категориям технической годности, группам возраста, категориям состояния и т.п.) (ТКП 060).

3.3.6 полнота насаждения: Степень заполнения площади участка леса деревьями. be гушчыня насаджэння

en

3.3.7 полнота насаждения абсолютная: Сумма площадей поперечных сечений всех деревьев в насаждении в расчете на 1 гектар. be гушчыня насаджэння абсалютная

en

3.3.8 полнота насаждения относительная: Отношение суммы площадей поперечных сечений деревьев данного древостоя к сумме площадей сечений деревьев древостоя нормального насаждения на 1 га. be гушчыня насаджэння адносная

en

Примечание - Выражается в долях единицы (0,1 1,0).

3.3.9 пробная площадь: Отграниченная часть лесосеки (участка леса), на которой в зависимости от целевого назначения проводится обмер деревьев, определение запаса древесины и иные измерения других компонентов и продуктов жизнедеятельности леса (ТКП 060). be пробная плошча

en

3.3.10 разряд высот: Показатель, характеризующий соотношение диаметров и высот деревьев в древостое (ТКП 060). be разрад вышыняў

en

3.3 11 таксация лесосек: Определение таксационных и иных показателей на лесосеке для материально- денежной оценки лесосек (ТКП 060). be таксацыя лесасек

en

3.4 Лесохозяйственное проектирование

3.4.1 лесохозяйственное проектирование: Разработка практических мер, систем, проектов объектов организационной, территориальной лесохозяйственной инфраструктуры, комплекс изыскательских, расчетно-экономических, проектно-конструкторских работ, создание алгоритмов, программ, технологий, программных продуктов, иных способов и средств достижения целей, направленных на реализацию задач лесного хозяйства и обеспечивающих устойчивое управление лесами и лесными ресурсами (СТБ 1688). be лесагаспадарчае праектаванне

en

3.4.2 лесохозяйственные мероприятия: Виды хозяйственного воздействия на лесной биогеоценоз в целом или его отдельные компоненты, являющиеся неотъемлемой частью цикла лесовыращивания, включая лесопользование, а также осуществляемые в целях охраны, защиты лесного фонда, повышения продуктивности, сохранения и усиления средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-

be

лесагаспадарчыя мерапрыемствы

en

гигиенических, рекреационных и иных функций лесов (СТБ 1688).

<p>3.4.3 размер лесопользования (пользования): Величина изъятия лесных ресурсов, выраженная в единицах объема (кубический метр), площади (гектар), массы (килограмм) (СТБ 1688).</p>	<p>be en</p>	<p>памер лесакарыстання (карыстання)</p>
<p>3.4.4 размер рубок: Величина рубок, выраженная в единицах объема (кубический метр), площади (гектар) (СТБ 1688).</p>	<p>be en</p>	<p>памер высечкі</p>
<p>3.4.5 расчетная лесосека: Норма ежегодной заготовки древесины, устанавливаемая для рубок главного пользования [1].</p>	<p>be en</p>	<p>разліковая лесасека</p>
<p>3.5 Охрана леса</p>		
<p>3.5.1 авиационная охрана лесов от пожара: Охрана лесов от пожара, действующая на основе использования авиационных средств (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>авіяцыйная охова лясоў ад пажару</p>
<p>3.5.2 валежный пожар: Низовой пожар, при котором основным горючим материалом является древесина, расположенная на поверхности почвы (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>валежны пажар</p>
<p>3.5.3 верховой пожар: Лесной пожар, охватывающий полог леса (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>верхавы пажар</p>
<p>3.5.4 виды лесных пожаров: Типы лесных пожаров, объединяющие пожары, сходные по объекту горения и характеру их распространения (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).</p>	<p>be en</p>	<p>віды лясных пажараў</p>
<p>3.5.5 водоохранная зона: Территория, прилегающая к руслам водотоков или акваториям водоемов, на которой устанавливается специальный режим хозяйственной деятельности для предотвращения загрязнения, засорения и истощения водных объектов, а также сохранения среды обитания объектов животного и растительного мира (СТБ 1804).</p>	<p>be en</p>	<p>водаахоўная зона</p>
<p>3.5.6 воспламенение: Возникновение горения горючей среды под действием источника зажигания, сопровождающееся пламенем (СТБ 11.0.02).</p>	<p>be en</p>	<p>успалымненне</p>
<p>3.5.7 воспламеняемость: Способность веществ и материалов к воспламенению (СТБ 11.0.02).</p>	<p>be en</p>	<p>успалымняльнасць</p>
<p>3.5.8 выжигание в лесу: Применение управляемого огня в лесохозяйственных целях (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>выпальванне ў лесе</p>
<p>3.5.9 гарь: Лесная площадь с древостоем, погибшим в результате пожара (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>гар</p>
<p>3.5.10 годовой оперативный план: Документ, определяющий проведение противопожарных мероприятий и тушение пожаров на протяжении пожароопасного сезона</p>	<p>be en</p>	<p>гадавы аператыўны план</p>

СТБ/ПР_1

на охраняемой территории (СТБ 1582).

3.5.11 горельник: Лесная площадь с древостоем, частично погибшим в результате пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	гарэльнік
3.5.12 горимость лесов: Величина, определяемая отношением суммарной площади лесных пожаров ко всей лесной площади (ГОСТ 17.6.1.01; ТКП 193).	be en	гаручасць лясоў
3.5.13 горючая среда: Совокупность веществ, материалов, оборудования и конструкцией, способных гореть (СТБ 11.0.02).	be en	гаручае асяроддзе
3.5.14 государственная лесная охрана: Специальная служба, организованная для осуществления охраны лесов, находящихся в ведении республиканского органа государственного управления в области использования, охраны, защиты лесного фонда и воспроизводства лесов, других органов республиканского государственного управления и юридических лиц ведущих лесное хозяйство.	be en	дзяржаўная лясная ахова
3.5.15 естественный противопожарный барьер лесного пожара: Противопожарный барьер лесного пожара, представляющий собой природный компонент ландшафта (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	натуральны супрацьпажарны бар'ер ляскога пажару
3.5.16 зона горения на пожаре: Часть пространства, в которой протекают процессы термического разложения твердых горючих материалов или испарения жидкостей, горение газов и паров в объеме диффузионного факела пламени (СТБ 11.0.04).	be en	зона гарэння на пажары
3.5.17 зона пожара: Пространство, в котором опасные факторы пожара имеют критические для человека значения (СТБ 11.0.04).	be en	зона пажару
3.5.18 зона теплового действия пожара: Прилегающая к зоне горения часть пространства, в пределах которой протекают процессы теплообмена между поверхностью пламени и окружающей средой (СТБ 11.0.04).	be en	зона теплавога дзеяння пажара
3.5.19 интенсивность пожара: Скорость распространения пламени по поверхности веществ и материалов, его высота и глубина прогорания торфа (ТКП 193).	be en	інтэнсіўнасць пажару
3.5.20 искусственный противопожарный барьер лесного пожара: Противопожарный барьер лесного пожара, специально созданный на лесной площади (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	штучны супрацьпажарны бар'ер ляскога пажару
3.5.21 класс пожарной опасности лесных участков: Относительная оценка степени пожарной опасности лесных участков по условиям возникновения в них пожаров и возможной их интенсивности (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	клас пажарнай бяспекі лясных участкаў
3.5.22 класс пожарной опасности лесов по усло-	be	клас пажарнай

виям погоды: Относительная оценка степени пожарной опасности лесов, обусловленная погодой, при неизменных пожарных особенностях охраняемой территории и источников огня (СТБ 1582).	en	бяспекі лясоў па ўмовах надвор'я
3.5.23 контур лесного пожара: Внешняя граница лесной площади, пройденная огнем (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	контур ляснога пажару
3.5.24 костер: Контролируемый огонь, представляющий собой горящие материалы, сложенные в кучи (ГПБ 2.38-2010).	be en	касцер
3.5.25 кромка лесного пожара: Полоса горения, окаймляющая внешний контур лесного пожара и непосредственно примыкающая к участкам, не пройденным огнем (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	кромка ляснога пажару
3.5.26 крупный пожар: Пожар с большим ущербом и (или) катастрофическими последствиями (СТБ 11.0.02).	be en	буйны пажар
3.5.27 ландшафтный пожар: Пожар, охватывающий различные компоненты географического ландшафта (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	ландшафтны пажар
3.5.28 леса, загрязненные радионуклидами: Леса находящиеся на территории радиоактивного загрязнения (СТБ 1582).	be en	лясы, забруджанныя радыенуклідамі
3.5.29 лесная пирология: Наука о природе лесных пожаров и их последствий, борьбе с лесными пожарами и об использовании положительной роли огня в лесном хозяйстве (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	лясная піралогія
3.5.30 лесной пожар: Пожар, распространяющийся по лесной площади (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	лясны пажар
3.5.31 лесной пожар радиоактивный: Лесной пожар на загрязненных радионуклидами территориях, при котором горят загрязненные радионуклидами лесные горючие материалы и образующиеся продукты горения (зола, недожог, дымовой аэрозоль, газообразные продукты) представляют собой открытые источники ионизирующего излучения (СТБ 1408).	be en	лясны пажар радыеактыўны
3.5.32 лесные горючие материалы (ЛГМ): растения лесов, их морфологические части и растительные остатки разной степени разложения, которые могут гореть при лесных пожарах (СТБ 1408).	be en	лясныя гаручыя матэрыялы
3.5.33 лесонарушение: Противоправное виновное действие (бездействие), нарушающее лесное и природоохранное законодательства, причиняющее вред лесному фонду (лесу) или ущерб лесному хозяйству, влекущее юридическую ответственность (СТБ 1582).	be en	лесापарушэнне
3.5.34 лесопожарная служба: Служба лесного хозяйства, осуществляющая обнаружение и ликвидацию по-	be	лесажарная служба

СТБ/ПР_1

жаров (СТБ 1582).	en	
3.5.35 лесопожарная тактика: Распределение сил и средств тушения во время лесного пожара и последовательность их использования при его ликвидации (ГОСТ 17.6.1.01; ТКП 193).	be en	лесажарная тактыка
3.5.36 лесопожарное районирование: Разделение территории лесного фонда на лесопожарные пояса с учетом лесорастительных, экономико-экологических организационно-хозяйственных факторов региона (ТКП 193).	be en	лесажарнае рааяніраванне
3.5.37 ликвидация пожара: Прекращение горения на пожаре (СТБ 11.0.04).	be en	ліквідацыя пажару
3.5.38 локализация пожара: Прекращение дальнейшего распространения пожара и создание условий для его успешной ликвидации имеющимися силами и средствами (СТБ 11.0.04).	be en	лакалізацыя пажару
3.5.39 минерализованная полоса лесной площади: Искусственный противопожарный барьер лесного пожара, созданный путем обнажения минерального грунта лесной площади (ГОСТ 17.6.1.01; ТКП 193).	be en	мінэралізаваная паласа лясной плошчы
3.5.40 мониторинг лесных пожаров (лесопожарный мониторинг): Система наблюдений и контроля за пожарной опасностью в лесу по условиям погоды, состоянием лесных горючих материалов, источниками огня и лесными пожарами с целью своевременной разработки и проведения мероприятий по предупреждению лесных пожаров и (или) снижению ущерба от них (СТБ 1408).	be en	Матіторынг лясных пажараў (лесажарны маніторынг)
3.5.41 наземная охрана лесов от пожара: Охрана лесов от пожара, действующая на основе использования наземных средств (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	наземная ахова лясоў ад пажару
3.5.42 низовой пожар: Лесной пожар, распространяющийся по нижним ярусам лесной растительности, лесной подстилке, опад (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	нізавы пажар
3.5.43 обнаружение лесного пожара: Установление факта и места возникновения лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	выяўленне ляснога пажару
3.5.44 огнезащита: Снижение пожарной опасности материалов, конструкций и изделий путем специальной обработки, нанесения покрытия или другим способом (СТБ 11.0.03).	be en	вогнеабарона
3.5.45 огнетушащее вещество: Вещество, обладающее физико-химическими свойствами, позволяющими создать условия для прекращения горения данной горючей среды (СТБ 11.0.02).	be en	вогнетушачае рэчыва
3.5.46 опасный фактор пожара: Фактор пожара, воздействие которого приводит к травме, отравлению или ги-	be	небяспечны фактар пажару

бели человека, а также к материальному и экологическому ущербу (СТБ 11.0.02).	en	
3.5.47 оперативный штаб на пожаре: Орган руководителя тушения пожара для управления силами и средствами на пожаре (СТБ 11.0.04).	be en	аператыўны штаб на пажары
3.5.48 опорная полоса отжига: Полоса, от которой начинается отжиг, препятствующая распространению горения по направлению движения кромки лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	апорная паласа выпальвання
3.5.49 отжиг: Выжигание в лесу напочвенных горючих материалов перед кромкой лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	выпальванне
3.5.50 охрана леса: Комплекс мероприятий по предупреждению пожаров в лесах, своевременному их обнаружению и тушению, а также по охране лесов от самовольных порубок, загрязнения сточными водами, химическими и радиоактивными веществами, отходами, хищений и других действий, причиняющих вред лесу [1].	be en	ахова лесу
3.5.51 охрана лесов от пожара: Охрана, направленная на предотвращение, своевременное обнаружение и ликвидацию лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	ахова лясоў ад пажару
3.5.52 очаг пожара: Место первоначального возникновения пожара (СТБ 11.0.02).	be en	ачаг пажару
3.5.53 план пожаротушения объекта: Документ, устанавливающий основные положения и рекомендации по организации тушения развившегося пожара на каком-либо объекте (СТБ 11.0.04).	be en	план пажаратушэння аб'екта
3.5.54 план привлечения сил и средств: Документ, определяющий количество и порядок привлечения сил и средств предприятий, учреждений и организаций на тушение крупных (сложных) пожаров (СТБ 11.0.02).	be en	план прыцягнення сілаў і сродкаў
3.5.55 план противопожарного обустройства территории: Документ, определяющий противопожарное устройство территории лесного фонда и организацию охраны лесов на многолетний период (ТКП 193).	be en	план супрацьпажарнага ўладкавання тэрыторыі
3.5.56 плотность лесных пожаров: Величина, определяемая отношением числа лесных пожаров к единице лесной площади за пожароопасный сезон (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	шчыльнасць лясных пажараў
3.5.57 площадь лесного пожара: Площадь в пределах контура лесного пожара, на которой имеются признаки воздействия огня на растительность (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	плошча лясного пажару
3.5.58 повальный пожар: Лесной пожар, охватывающий все компоненты лесного биогеоценоза (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	павальны пажар
3.5.59 пожар: неконтролируемое горение вне специ-	be	пажар

СТБ/ПР_1

ального очага, приводящее к ущербу (СТБ 11.0.02).	en	
3.5.60 пожарная опасность в лесу: Возможность возникновения и (или) развития лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	пажарная небяспека ў лесе
3.5.61 пожарная опасность лесного фонда: степень пожарной опасности территории лесного фонда, обусловленная преобладающими на ней типами леса и лесных участков, их природными и другими особенностями, определяющими состав, количество и распределение лесных горючих материалов, а также в значительной степени содержание влаги в этих материалах (СТБ 1408).	be en	пажарная небяспека ляснога фонду
3.5.62 пожарная профилактика: Деятельность, направленная на предотвращение возникновения, ограничение развития и обеспечение тушения пожара, защиту людей и материальных ценностей от воздействия его опасных факторов (СТБ 11.0.02).	be en	пажарная прафілактыка
3.5.63 пожарно-профилактическая работа: Работа по поддержанию регламентированного уровня пожарной безопасности объекта (СТБ 11.0.02).	be en	пажарна-прафілактычная работа
3.5.64 пожарный водоем: Водоем, предназначенный для своевременного обеспечения водой пожарных машин и механизмов, которые используются при тушении лесных пожаров (ТКП 193).	be en	пажарны вадаём
3.5.65 пожарный максимум: месяцы (период) пожароопасного сезона, в течение которых (которого) число пожаров превышает среднемесячное по лесхозу или управлению лесами субъекта Республики Беларусь (СТБ 1408).	be en	пажарны максімум
3.5.66 пожароопасный сезон в лесу; пожароопасный сезон: Часть календарного года, в течение которого возможно возникновение лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	пажаранебяспечны сезон у лесе; пажаранебяспечны сезон
3.5.67 пожароустойчивая опушка: Опушка из пожароустойчивых древесных и (или) кустарниковых пород (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	пажараўстойлівы ўзлесак
3.5.68 пожароустойчивость древесных пород: Способность деревьев и их сообществ сохранять жизнедеятельность после теплового воздействия при лесном пожаре (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	пажараўстойлівасць драўніных парод
3.5.69 правила пожарной безопасности: Нормативный документ, утверждаемый органами государственного пожарного надзора и устанавливающий требования пожарной безопасности при строительстве, эксплуатации объектов, проведения работ и мероприятий (СТБ 11.0.03).	be en	правілы пажарнай бяспекі
3.5.70 природный пожар: Неконтролируемый про-	be	прыродны пажар

цесс горения, стихийно возникающий и распространяющийся в природной среде (ГОСТ 22.0.33, СТБ 1408).	en	
3.5.71 причина пожара: Явление или обстоятельство, непосредственно обусловившее возникновение пожара (СТБ 11.0.02).	be en	прычына пажару
3.5.72 прогнозирование лесных пожаров: Определение вероятности возникновения и разрастания лесных пожаров во времени и пространстве на основе анализа данных мониторинга лесных пожаров (СТБ 1408).	be en	прагназіраванне лясных пажараў
3.5.73 противопожарное обустройство лесного фонда: Система мероприятий на территории лесного фонда, которые предупреждают и ограничивают возникновение и развитие пожаров, способствуют их обнаружению и ликвидации (ППБ 2.38-2010)	be en	супрацьпажарнае ўладкаванне ляснага леснага фонда
3.5.74 противопожарные мероприятия: Организационные меры и (или) технические средства, направленные на предотвращение возникновения и распространения пожара, а также на обеспечение его ликвидации (СТБ 11.0.03; ППБ 2.38-2010)	be en	супрацьпажарныя мерапрыемствы
3.5.75 противопожарные требования: Противопожарные мероприятия, установленные нормативными документами (СТБ 11.0.03)	be en	супрацьпажарныя патрабаванні
3.5.76 противопожарный барьер лесного пожара: Препятствие для распространения лесного пожара, создающее условия для его тушения (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	супрацьпажарны бар’ер леснага пажару
3.5.77 противопожарный заслон: Искусственный противопожарный барьер лесного пожара в виде очищенной от наземных горючих материалов полосы леса, расчлененной дорогой и системой минерализованных полос (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	супрацьпажарны заслон
3.5.78 противопожарный разрыв: Искусственный противопожарный барьер в виде просеки (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	супрацьпажарны разрыў
3.5.79 профилактика лесного пожара: Комплекс мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и (или) распространения лесного пожара (ГОСТ 17.6.1.01; СТБ 1582).	be en	прафілактыка ляснага пажару
3.5.80 радиационно-пирологический мониторинг лесов: мониторинг лесных пожаров в зонах радиоактивного загрязнения (СТБ 1408).	be en	радыяцыйна- піралагічны маніторынг лясоў
3.5.81 развитие пожара: Процесс увеличения зоны горения и образования опасных факторов пожара (СТБ 11.0.02).	be en	развіццё пажару
3.5.82 руководитель тушения пожара: Старшее должностное лицо республиканского органа государствен-	be	кіраўнік тушэння пажару

СТБ/ПР_1

ного управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов или юридического лица, прибывшее первым к месту пожара (СТБ 1582).

3.5.83 самовозгорание: Горение горючей среды в результате самоиницируемых экзотермических процессов (СТБ 11.0.02).

be самаўзгаранне
en

3.5.84 самовоспламенение: Самовозгорание, сопровождающееся пламенем (СТБ 11.0.02).

be самаўспалымненне
en

3.5.85 сжигание: Контролируемое целесообразное горение внутри или вне специального очага (СТБ 11.0.02).

be спальванне
en

3.5.86 силы и средства на пожаре: Личный состав пожарных подразделений, работники предприятий, учреждений и организаций, которые участвуют в тушении пожара, а также пожарная, приспособленная, вспомогательная техника и огнетушащие вещества на пожаре (СТБ 11.0.04).

be сілы і сродкі на
en пажары

3.5.87 система охраны лесов от пожаров: Совокупность пожарных служб, неспециализированных лесохозяйственных, лесозаготовительных и других подразделений, внештатных формирований, которые осуществляют комплекс мероприятий по противопожарной профилактике в лесах, обнаружению и тушению лесных пожаров (ТКП 193).

be сістэма аховы лясоў
en ад пажараў

3.5.88 скрытый очаг горения леса: Очаг горения леса, который не может быть обнаружен визуально (ГОСТ 17.6.1.01).

be скрыты ачаг гарэння
en леса

3.5.89 специальные работы на пожаре: Работы, выполняемые пожарными подразделениями, по созданию условий для успешного тушения пожара (СТБ 11.0.04).

be спецыяльныя
en работы на пажары

3.5.90 схема лесного пожара: - (ГОСТ 17.6.1.01).

be схема
en ляснога пажару

3.5.91 тление: Беспламенное горение материала (СТБ 11.0.02)

be тленне
en

3.5.92 торфяной лесной пожар: Лесной пожар, при котором горит торфяной слой заболоченных и болотных почв (ГОСТ 17.6.1.01; ТКП 193).

be тарфяны
en лясны пажар

3.5.93 торфяной пожар: возгорание торфяного болота, осушенного или естественного, при перегреве его поверхности лучами солнца или в результате небрежного обращения людей с огнем (ГОСТ 22.0.03).

be тарфяны пажар
en

3.5.94 тушение пожара: Процесс воздействия сил и средств, а также использование методов и приемов, направленных на ликвидацию пожара (СТБ 11.0.04).

be тушэнне пажару
en

3.5.95 уровень пожарной опасности объекта: Состояние объекта, характеризующее наличие необходимых и достаточных условий для возникновения

be узровень пажарнай
en бяспекі аб'екта

пожара (СТБ 11.0.03).

3.5.96 ущерб от пожара: Материальные, социальные, экологические и культурные потери, а также жертвы, являющиеся следствием пожара (СТБ 11.0.02).

be урон ад пажару
en

3.5.97 фронт лесного пожара: Часть кромки лесного пожара, распространяющаяся с наибольшей скоростью (ГОСТ 17.6.1.01).

be фронт ляснога пажару
en

3.5.98 чрезвычайная лесопожарная ситуация (ЧЛС): Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации – лесного пожара (лесных пожаров), который может повлечь или повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и (или) окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей (СТБ 1408).

be надзвычайная лесапажарная сітуацыя (НЛС)
en

3.6 Защита леса

3.6.1 биологическая защита растений: Защита леса от вредителей и болезней с помощью биологических средств (ГОСТ 17.6.1.01).

be біялагічная ахова раслін
en

3.6.2 биологическая эффективность применения пестицида: Результат применения пестицида в полевых условиях, выраженный показателями гибели или снижения численности вредных организмов или степени повреждения ими защищаемых растений (ГОСТ 21507).

be біялагічная эфектыўнасць прымянення пестыцыда
en

3.6.3 болезни леса: Патологические процессы, возникающие и развивающиеся под влиянием фитопатогенных организмов (инфекционные болезни) или неблагоприятных условий среды (болезни неинфекционные), приводящие к нарушению физиологических функций древесных растений и кустарников, их ослаблению, отмиранию отдельных частей или всего растения, снижению продуктивности и расстройству насаждений или их гибели (ТКП 252, ТКП 228, СТБ 1359).

be хваробы лесу
en

3.6.4 возбудители болезней растений: Микроорганизмы (вирусы, бактерии, грибы) и другие организмы, вызывающие болезни растений (СТБ 1359).

be узбуджальнікі хваробаў раслін
en

3.6.5 вредители (болезни) генеративных органов: - (ГОСТ 17.6.1.01).

be шкоднікі (хваробы) генератыўных органаў
en

3.6.6 вредители (болезни) древесины: Вредители (болезни), снижающие технические свойства, качество и разрушающие древесину (ГОСТ 17.6.1.01).

be шкоднікі (хваробы) драўніны
en

3.6.7 вредители (болезни) корней древесных растений: - (ГОСТ 17.6.1.01).

be шкоднікі (хваробы) каранёў драўнінных раслін
en

3.6.8 вредители (болезни) лесных питомников: - (ГОСТ 17.6.1.01)	be en	шкіднікі (хваробы) лясных гадавальнікаў
3.6.9 вредители леса: Виды растительоядных насекомых, клещей и позвоночных животных, которые при полном или частичном поедании и повреждении различных частей, органов и тканей древесных пород и кустарников вызывают ослабление, потерю прироста древесины, снижение продуктивности насаждений или их гибель, снижение или уничтожение урожая плодов и (или) семян лесных деревьев и кустарников, посевов и посадок в лесных питомниках (СТБ 1359).	be en	шкіднікі лесу
3.6.10 вредители листьев (хвои) древесных растений: - (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	шкіднікі лісцяў (хваі) драўнінных раслін
3.6.11 вредный организм для растений, вредный организм: Организм, снижающий урожай растений или его качество (СТБ 1359).	be en	шкідны арганізм для раслін, шкідны арганізм
3.6.12 выборка свежеселенных деревьев: Мероприятие, направленное на ограничение численности стволовых вредителей путем вырубki заселенных ими деревьев и уничтожения насекомых до вылета из-под коры молодого поколения (ТКП 026).	be en	выбарка свежаселенных дрэваў
3.6.13 выкладка ловчих деревьев: Мероприятие, направленное на привлечение стволовых вредителей на заранее заготовленную из числа ослабленных, фаутовых, ветровальных и буреломных деревьев древесину и последующее их уничтожение до вылета из-под коры молодого поколения (ТКП 026).	be en	выкладка лоўчых дрэў
3.6.14 детальный надзор в защите леса: Надзор в защите леса с периодическим анализом его состояния, численности вредителей и развития болезней (ГОСТ 17.6.1.01).	be en	дэталны нагляд у ахове лесу
3.6.15 диффузный очаг усыхания: Участок леса, где пораженные деревья размещаются по площади рассеяно (ТКП 224).	be en	дыфузны ачаг усыхання
3.6.16 защита леса: Система мероприятий по защите леса от болезней и вредителей, неблагоприятных факторов окружающей среды [1], (СТБ 1359).	be en	ахова лесу
3.6.17 интегрированная защита леса: Целенаправленное применение лесозащитных мероприятий в сочетании с природными регулируемыми факторами для поддержания численности вредных организмов ниже экономического порога вредоносности (СТБ 1359).	be en	інтэгрыраваная ахова лесу
3.6.18 истребительные мероприятия: Меры, снижающие уровень численности популяций вредителей и ограничивающие распространение болезней леса в очагах с целью их локализации (ТКП 252).	be en	знішчальныя мерапрыемствы

<p>3.6.19 карантин растений: Система государственных мероприятий, направленных на охрану растительных ресурсов страны от завоза и на предотвращение распространения карантинных объектов и других особо опасных вредных организмов растений, устанавливаемых соответствующими органами каждой страны (ГОСТ 20562).</p>	<p>be en</p>	<p>каранцін раслін plant quarantine</p>
<p>3.6.20 корневые гнили древесных пород: Болезни, вызывающие поражение и разрушение древесины корней дереворазрушающими грибами и, как следствие, ослабление и усыхание деревьев (ТКП 224).</p>	<p>be en</p>	<p>караневыя гнілі драўнінных парод</p>
<p>3.6.21 лесозащитные мероприятия: Мероприятия, направленные на предотвращение и снижение ущерба лесу от вредителей и болезней (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>лесаахоўныя мерапрыемствы</p>
<p>3.6.22 лесопатологическая экспертиза: Мероприятие, осуществляемое с участием высококвалифицированных специалистов – экспертов при необходимости получения оперативного заключения об очагах вредителей и болезней или установления причин ослабления и усыхания лесов (ТКП 252, ТКП 228).</p>	<p>be en</p>	<p>лесапаталагічная экспертыза</p>
<p>3.6.23 лесопатологические обследования: Ежегодно планируемые текущее и (или) специальное обследования лесов, а также лесопатологическая экспертиза, проводимые с целью оценки санитарного состояния лесов, выявления очагов вредителей и болезней, а также сигналов об усыхании и ослаблении насаждений и установления причин их вызывающих (ТКП 252, ТКП 228).</p>	<p>be en</p>	<p>лесапаталагічныя абследаванні</p>
<p>3.6.24 лесопатологический мониторинг: Система наблюдений за возникновением, развитием и распространением очагов вредителей и болезней, санитарным состоянием лесов, оценки и прогнозирования лесопатологических процессов для своевременного принятия решений по планированию и осуществлению эффективных лесозащитных и лесохозяйственных мероприятий (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>лесапаталагічны маніторынг</p>
<p>3.6.25 лесопатологический надзор: Система постоянных и периодических наблюдений, обследований и учетов для контроля за появлением, распространением и развитием вредителей и болезней и их очагов для оценки угрозы повреждения насаждений, а также за санитарным состоянием лесом, проводимых в целях своевременного планирования и осуществления лесозащитных и лесохозяйственных мероприятий (ТКП 252, ТКП 228).</p>	<p>be en</p>	<p>лесапаталагічны нагляд</p>
<p>3.6.26 лесопатологическое состояние насаждений: Характеристика насаждений по комплексу признаков, учитывающая наличие и степень распространения хозяйственно важных видов вредителей и болезней и их очагов, поврежденность ими древостоев, воздействие других неблагоприятных факторов природного и антропогенного характера (ТКП 026).</p>	<p>be en</p>	<p>лесапаталагічны стан насаджэнняў</p>

<p>3.6.27 локальный очаг усыхания: Участок леса внутри пораженного корневой губкой таксационного выдела, занятая группой или куртиной ослабленных, усыхающих и усохших деревьев, а также площадь прогалины (окна) с наличием таких деревьев по ее периметру (ТКП 224).</p>	<p>be en</p>	<p>лакальны ачаг усыхання</p>
<p>3.6.28 массовые хвое-листо грызущие вредители: Вредители, массово уничтожающие хвою и (или) листву (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>масавыя хвоя- лісце грызучыя шкоднікі</p>
<p>3.6.29 межочаговое пространство: Часть насаждения между очагами усыхания с ненарушенной структурой древостоя, в которой деревья не имеют внешних признаков ослабления корневыми гнилями (ТКП 224).</p>	<p>be en</p>	<p>міжачаговая прастора</p>
<p>3.6.30 надзор в защите леса: Комплекс мероприятий по своевременной защите леса от вредителей и болезней (ГОСТ 17.6.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>нагляд у ахове лесу</p>
<p>3.6.31 обезвреживание средств защиты растений: Обработка, захоронение, снижение опасных свойств средств защиты растений, уничтожение на специальных объектах, приводящих к уменьшению или предотвращению их воздействия на жизнь и здоровье человека, окружающую среду (ТКП 048).</p>	<p>be en</p>	<p>абяшкоджанне сродкаў аховы раслін</p>
<p>3.6.32 очаги вредных организмов для растений: Участки леса или лесной площади, на которых наблюдается размножение вредителей или развитие и распространение болезней со степенью повреждения древостоя или других объектов лесного производства, угрожающей их нормальному функционированию (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>ачагі шкодных арганізмаў для раслін</p>
<p>3.6.33 очаг корневой губки: Весь таксационный выдел – при наличии в нем локальных очагов усыхания (поражения) деревьев, или участок насаждения площадью более 0,1 га с пораженностью древостоя более 10 % - при диффузном поражении деревьев (ТКП 224).</p>	<p>be en</p>	<p>ачаг каранёвай губкі</p>
<p>3.6.34 пестициды: Группа химических и биологических соединений и препаратов, используемых для борьбы с вредителями и болезнями растений и животных, сорными растениями, вредителями сельскохозяйственной продукции, для регулирования роста растений, предуборочного удаления листьев и подсушивания растений (ТКП 048).</p>	<p>be en</p>	<p>пестыцыды</p>
<p>3.6.35 прогноз в защите леса: Вероятностная оценка изменения численности вредителей и развития болезней леса (ГОСТ 17.6.1.01)</p>	<p>be en</p>	<p>прагноз у ахове лесу</p>
<p>3.6.36 профилактические лесозащитные мероприятия: Меры, сдерживающие численность популяций вредителей и распространение болезней, направленные на предупреждение развития их очагов и повышение устойчивости лесов (ТКП 252, ТКП 228).</p>	<p>be en</p>	<p>прафілактычныя лесаахоўныя мерапрыемствы</p>

<p>3.6.37 пункт по карантину растений: Пункт, где осуществляется карантинный досмотр и экспертиза партии образцов импортного, экспортного и транзитного подкарантинного материала, досмотр транспортных средств, поступающих из-за границы, а также их обеззараживание (ГОСТ 20562).</p>	<p>be en</p>	<p>пункт па каранціну раслін plant quarantine point</p>
<p>3.6.38 регуляторы роста и развития насекомых: Природные и синтетические вещества, вызывающие стимуляцию или подавление роста и развития насекомых (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>рэгулятары росту і развіцця насякомых</p>
<p>3.6.39 резервация вредных организмов: Участки леса (лесной площади), где условия внешней среды благоприятны для развития вредных организмов, но плотность их популяции не достигла экономического порога вредоносности (СТБ 1359).</p>	<p>be en</p>	<p>резервацыя шкодных арганізмаў</p>
<p>3.6.40 рекогносцировочный надзор в защите леса: Визуальный надзор за состоянием леса и численностью вредителей и развитием болезней (ГОСТ 17.6.1.01)</p>	<p>be en</p>	<p>рэкагнасціровачны нагляд у ахове лесу</p>
<p>3.6.41 санитарное состояние насаждений: Характеристика насаждений по комплексу признаков, учитывающая наличие и объемы усыхающих и усохших деревьев, захламленности, характер их распределения в насаждении и причины их образования (ТКП 026).</p>	<p>be en</p>	<p>санітарны стан насаджэнняў</p>
<p>3.6.42 санитарно-оздоровительные мероприятия: Комплекс мероприятий, направленных на оздоровление и улучшение состояния насаждений, поддержание их биологической устойчивости, целевых функций и биологического разнообразия (СТБ 1359, ТКП 026).</p>	<p>be en</p>	<p>санітарна-аздараўленчыя мерапрыемствы</p>
<p>3.6.43 санитарные правила в лесах: Совокупность правовых норм, санитарных требований и мероприятий, направленных на улучшение состояния насаждений, поддержания их биологической устойчивости и целевых функций.</p>	<p>be en</p>	<p>санітарныя правілы ў лясах</p>
<p>3.6.44 санитарные требования: Совокупность требований и приемов при ведении лесного хозяйства и лесопользовании, способствующих повышению устойчивости насаждений, улучшению их состояния и предотвращению формирования очагов вредителей и болезней (ТКП 026).</p>	<p>be en</p>	<p>санітарныя патрабаванні</p>
<p>3.6.45 система мероприятий по защите леса: Комплекс методов и приемов защиты объектов лесного хозяйства от вредителей и болезней (ГОСТ 17.6.1.01)</p>	<p>be en</p>	<p>сістэма мерапрыемстваў па ахове лесу</p>
<p>3.6.46 служба защиты леса: Служба лесного хозяйства, осуществляющая защиту леса от вредителей и болезней (ГОСТ 17.6.1.01)</p>	<p>be en</p>	<p>служба аховы лесу</p>
<p>3.6.47 средства сигнализации: Разработанная для каждого участка система сигнализации с применением наземных средств и/или навигационного оборудования, позволяющая пилоту ориентироваться в расположении насаждений и обеспечить качественную обработку лесов (ТКП 048)</p>	<p>be en</p>	<p>сродкі сігналізацыі</p>

3.6.48 стволые вредители древесных растений: - (ГОСТ 17.6.1.01)	be	ствалавыя шкоднікі драўнінных раслін
	en	
3.6.49 феромоны насекомых: Природные и синтетические биологически активные вещества, используемые для привлечения насекомых (половые, агрегационные и др.) и влияющие на их поведение и физиологическое состояние (СТБ 1359).	be	ферамоны насякомых
	en	
3.6.50 хвое-и листогрызущие вредители: Вредители, массово уничтожающие хвою или листву (ГОСТ 17.6.1.01; ТКП 048).	be	хвоя- лісцегрызучыя шкоднікі
	en	
3.6.51 экологическая плотность: Число гусениц первого возраста, приходящееся на 100 г зеленой массы (хвои, листвы) и служащее критерием оценки степени дефолиации (ТКП 252).	be	экалагічная шчыльнасць
	en	
3.6.52 экономический порог вредоносности: Плотность популяции вредного организма, вызывающая такую степень повреждения растений, при которой целесообразно применять защитные мероприятия (СТБ 1359).	be	эканамічны парог шкоданоснасці
	en	

3.7 Лесовосстановление и лесоразведение

3.7.1 Выращивание лесного посадочного материала

3.7.1.1 временный лесной питомник: Лесной питомник, организованный на период не более 5 лет (ГОСТ 17559).	be	часовы лясны гадавальнік
	en	
3.7.1.2 вспомогательная часть постоянного лесного питомника: Часть лесного питомника, предназначенная для обслуживания продуцирующей части и выполнения защитных и организационно-хозяйственных функций (ГОСТ 17559).	be	дапаможная частка сталага ляснога гадавальніка
	en	
3.7.1.3 выкопка лесного посадочного материала: -	be	выкапка ляснога пасадкавага матэрыялу
	en	
3.7.1.4 выход лесного посадочного материала: Количество стандартного посадочного материала, полученное с единицы продуцирующей площади посевного или школьного отделения питомника (ГОСТ 17559).	be	выхад ляснога пасадкавага матэрыялу
	en	
3.7.1.5 грядковый посев в лесном питомнике: Посев семян деревьев и кустарников на плоские вытянутые возвышения - гряды (ГОСТ 17559).	be	грядкавы посеў у лясным гадавальніку
	en	
3.7.1.6 дендрологический участок лесного питомника: Часть площади лесного питомника, предназначенная для создания коллекции ценных видов, форм и гибридов интродуцированных и местных деревьев и кустарников	be	дэндралагічны ўчастак ляснога гадавальніка
	en	

(ГОСТ 17559).

<p>3.7.1.7 закрытый грунт лесного питомника: Часть посевного, школьного и маточного отделения лесного питомника, предназначенная для выращивания посадочного материала в теплицах, оранжереях или парниках (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>зачынены грунт ляснага гадавальніка</p>
<p>3.7.1.8 инвентаризация лесного посадочного материала: Определение площади посевов и посадок, количества и качества семян и саженцев, выращенных в лесном питомнике (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>інвентарызацыя ляснага пасадкавага матэрыялу</p>
<p>3.7.1.9 компостный участок: Участок питомника, предназначенный для приготовления и хранения компоста (СТБ 1754)</p>	<p>be en</p>	<p>кампостны ўчастак</p>
<p>3.7.1.10 ленточный посев: рядовой посев, в котором два или несколько рядков с расстоянием между ними от 7,5 до 15 см, образующих ленты, чередуются с более широкими междурядьями (ГОСТ 16265).</p>	<p>be en</p>	<p>істужачны пасеў</p>
<p>3.7.1.11 лесной питомник: Питомник, предназначенный для выращивания лесного посадочного материала (ГОСТ 17559). Примечание - Под питомником подразумевается предприятие или специализированная его часть, предназначенная для выращивания посадочного материала.</p>	<p>be en</p>	<p>лясны гадавальнік</p>
<p>3.7.1.12 маточное отделение лесного питомника: Часть площади лесного питомника, предназначенная для выращивания деревьев и кустарников с целью получения из них черенков и семян (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>маткавае аддзяленне ляснага гадавальніка</p>
<p>3.7.1.13 мульчирование посевов в лесном питомнике: Покрытие посевов в лесном питомнике различными материалами, препятствующими испарению влаги, образованию корки на поверхности почвы и появлению сорняков (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>мульчыраванне пасеваў у лясным гадавальніку</p>
<p>3.7.1.14 норма посева: Количество всхожих семян, высеваемых на одном гектаре или их масса с учетом их посевной годности (ГОСТ 16265).</p>	<p>be en</p>	<p>норма высева</p>
<p>3.7.1.15 общая площадь лесного питомника: Совокупность площадей продуцирующей и вспомогательной части лесного питомника (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>агульная плошча ляснага гадавальніка</p>
<p>3.7.1.16 организация территории лесного питомника: Разделение территории лесного питомника на части, имеющие разное хозяйственное назначение (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>арганізацыя тэрыторыі ляснага гадавальніка</p>

СТБ/ПР_1

3.7.1.17 отенение лесных сеянцев: Защита лесных сеянцев от вредного влияния прямой солнечной радиации (ГОСТ 17559).	be en	атяненне лясных сеянцаў
3.7.1.18 пикировка всходов лесных древесных растений: Пересадка всходов древесных растений, сопровождаемая прищипкой или подрезкой корней (ГОСТ 17559).	be en	пікіроўка ўсходаў лясных драўняных раслін
3.7.1.19 поля севооборота: Примерно равные по площади участки пашни или других сельскохозяйственных угодий, на которые они разбиваются согласно схеме севооборота при внутрихозяйственном землеустройстве (ГОСТ 16265).	be en	паля сяўбазвароту
3.7.1.20 прикопочный участок: Участок питомника, предназначенный для временного хранения посадочного материала (ГОСТ 1754).	be en	прыкопачны ўчастак
3.7.1.21 подрезка корней у растущих лесных сеянцев: Укорачивание корней у лесных сеянцев без их выкопки с целью формирования мочковатой корневой системы (ГОСТ 17559).	be en	падрэзка каранёў у растурых лясных сеянцаў
3.7.1.22 посевное отделение лесного питомника: Часть площади лесного питомника, предназначенная для выращивания сеянцев (ГОСТ 17559).	be en	пасяўное аддзяленне ляснога гадавальніка
3.7.1.23 постоянный лесной питомник: Лесной питомник, организованный на период более 5 лет (ГОСТ 17559).	be en	сталы лясны гадавальнік
3.7.1.24 прикопка лесных сеянцев (саженцев): Укрытие слоем почвы корней и нижней части стволиков лесных сеянцев (саженцев) для кратковременного хранения на время проведения посадки лесных культур или зимнего хранения (ГОСТ 17559).	be en	прыкопка лясных сеянцаў (высадкаў)
3.7.1.25 продуцирующая площадь лесного питомника: Площадь полей севооборота в питомнике, занятая лесными сеянцами и саженцами (ГОСТ 17559).	be en	прадуцырующая плошча гадавальніка
3.7.1.26 продуцирующая часть постоянного лесного питомника: Часть лясного питомника, предназначенная для обслуживания продуцирующей части и выполнения защитных и организационно-хозяйственных функций (ГОСТ 17559).	be en	прадуцырующая частка ляснога гадавальніка
3.7.1.27 скарификация: Повреждение твердых оболочек семян (ГОСТ 1754).	be en	скарыфікацыя

<p>3.7.1.28 сортирование лесного посадочного материала: Разделение выкопанных из почвы лесных сеянцев и саженцев по качеству в соответствии с требованиями нормативно-технической документации и стандартизации (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>сартаванне ляснага пасадкавага матэрыялу</p>
<p>3.7.1.29 стратификация семян: Выдерживание набухших семян во влажной и достаточно хорошо проветриваемой среде при определенных температурных условиях (ГОСТ 1754).</p>	<p>be en</p>	<p>стратыфікацыя</p>
<p>3.7.1.30 севооборот: Научно обоснованное чередование сельскохозяйственных культур и паров во времени и на территории или только во времени (ГОСТ 16265).</p>	<p>be en</p>	<p>сяўбазварот</p>
<p>3.7.1.31 схема посева в лесном питомнике: Порядок размещения посевных строчек при посеве в лесном питомнике (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>схема пасева ў лясным гадавальніку</p>
<p>3.7.1.32 точечный посев в лесном питомнике: Посев семян деревьев и кустарников с размещением их в ряду на одинаковом расстоянии друг от друга (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>кропкавы пасеў у лясным гадавальніку</p>
<p>3.7.1.33 технология выращивания посадочного материала: Совокупность агротехнических приемов и операций, обеспечивающих выращивание в лесном питомнике посадочного материала заданного качества (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>тэхналогія гадоўлі пасадкавага матэрыялу</p>
<p>3.7.1.34 узкострочный посев в лесном питомнике: Посев семян деревьев и кустарников строчками шириной не более 5 см (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>узкастрочны пасеў у лясным гадавальніку</p>
<p>3.7.1.35 участок зеленого черенкования лесного питомника: Часть школьного отделения лесного питомника, предназначенная для укоренения зеленых черенков (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>участак зялёнага чаранкавання ляснага гадавальніка</p>
<p>3.7.1.36 формирование лесных саженцев: Придание надземной части лесных саженцев определенной формы (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>фармаванне лясных высадкаў</p>
<p>3.7.1.37 хозяйственный участок лесного питомника: Часть площади лесного питомника, предназначенная для размещения производственных и бытовых зданий и сооружений вместе с относящейся к ним прилегающей территорией (ГОСТ 17559).</p>	<p>be en</p>	<p>гаспадарчы ўчастак ляснага гадавальніка</p>
<p>3.7.1.38 хранение лесного посадочного материала: Хранение лесного посадочного материала в условиях, пре-</p>	<p>be</p>	<p>захоўванне ляснага пасадкавага матэрыялу</p>

СТБ/ПР_1

дупреждающих потерю их качества (ГОСТ 17559).	en	
3.7.1.39 широкострочный посев в лесном питомнике: Посев семян деревьев и кустарников строчками шириной более 5 см (ГОСТ 17559).	be en	шыракастрочны пасеў у лясным гадавальніку
3.7.1.40 школа черенковых саженцев питомника: Часть школьного отделения лесного питомника, предназначенная для черенковых саженцев (ГОСТ 17559).	be en	школа чаранкова- ных высадкаў ляснога гадавальніка
3.7.1.41 школьное отделение лесного питомника: Часть площади лесного питомника, предназначенная для выращивания саженцев деревьев и кустарников (ГОСТ 17559).	be en	школьнае аддзяленне ляснога гадавальніка
3.7.2 Воспроизводство лесов		
3.7.2.1 возобновление леса естественное (возобновление леса): Образование нового поколения леса естественным путем (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу натуральнае (аднаўленне лесу)
3.7.2.2 возобновление леса порослевого: Возобновление леса из поросли (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу параткавае
3.7.2.3 возобновление леса последующее: Естественное возобновление леса, происходящее на вырубках (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу паследучае
3.7.2.4 возобновление леса предварительное: Естественное возобновление под пологом древостоя (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу папярэдняе
3.7.2.5 возобновление леса семенное: Естественное возобновление леса, при котором молодое поколение образуется из семян (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу насеннае
3.7.2.6 возобновление леса сопутствующее: Естественное возобновление, происходящее в насаждении при постепенной или выборочной рубке древостоя (ГОСТ 18486).	be en	аднаўленне лесу спадарожнае
3.7.2.7 возраст лесных культур: Число лет, прошедшее со времени создания лесных культур (ГОСТ 17559).	be en	узрост лясных культур
3.7.2.8 возраст лесных культур биологический: Сумма возрастов лесных культур и лесного посадочного материала, использованного для их создания (ГОСТ 17559).	be en	узрост лясных культур біялагічны

3.7.2.9 возраст лесного посадочного материала: Число лет, прошедшее с момента появления растения или его частей, используемых в качестве посадочного материала (ГОСТ 17559).	be en	узрост ляснога пасадкавага матэрыялу
3.7.2.10 густота лесных культур: Число деревьев и кустарников, культивируемых на единице площади (ГОСТ 17559).	be en	гушчыня лясных культур
3.7.2.11 деревья семенные: Деревья, оставляемые на вырубке для ее обсеменения, плодоносящие, ветроустойчивые, хорошего роста и качества (ГОСТ 18486).	be en	дрэвы насенныя
3.7.2.12 дичок лесной: Древесное растение естественного происхождения в возрасте от 3 до 5 лет, используемое в качестве посадочного материала (ГОСТ 17559).	be en	дзічка лясны
3.7.2.13 дополнение лесных культур: Посадка лесного посадочного материала или посев семян деревьев и кустарников в культурах на месте погибших растений (ГОСТ 17559).	be en	дадатак лясных культур
3.7.2.14 зона в лесных культурах защитная: Поверхность почвы вокруг культивируемых деревьев и кустарников, не подлежащая обработке во время проведения ухода за лесными культурами для предотвращения их повреждения (ГОСТ 17559).	be en	зона ў лясных культурах ахоўная
3.7.2.15 инвентаризация лесных культур: Определение наличия лесных культур, их площади и их состояния путем натурного обследования (ГОСТ 17559)	be en	інвентарызацыя лясных культур
3.7.2.16 индекс равномерности лесных культур: Величина, характеризующая отношение расстояния между рядами в лесных культурах к шагу посадки [3].	be en	азначнік раўнамернасці
3.7.2.17 интродукция древесно-кустарниковых пород: Деятельность, направленная на введение древесно-кустарниковых видов в места за границами их естественного распространения [3].	be en	інтрадукцыя драўняна- хмызняковых парод
3.7.2.18 интродуцент: Новый для региона древесно-кустарниковый вид, введенный в культуру за пределами естественного ареала.	be en	інтрадуцент
3.7.2.19 источники обсеменения: Деревья, группы их или стена леса, выполняющие функции обсеменения (ГОСТ 18486).	be en	крыніцы абсемянэння
3.7.2.20 категория лесокультурных площадей: Группа	be	катэгорыя лесакультурных

СТБ/ПР_1

лесокультурных площадей, однородная по своему происхождению и состоянию (ГОСТ 17559).	en	плошчаў
3.7.2.21 кол посадочный: Часть стебля и (или) одревесневшего побега старше двухлетнего возраста, используемая в качестве посадочного материала (ГОСТ 17559).	be en	кол пасадкавы
3.7.2.22 конструкция лесной полосы: Строение продольного профиля лесной полосы в облиственном состоянии, определяющее ее аэродинамические свойства (ГОСТ 26462).	be en	канструкцыя лясной паласы
3.7.2.23 культуры лесные: Лесные насаждения, созданные посевом или посадкой (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя
3.7.2.24 культуры лесные ландшафтные: Лесные культуры, созданные с целью повышения эстетических свойств местности или устойчивости насаждений к рекреационным нагрузкам (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя ландшафтныя
3.7.2.25 культуры лесные плантационные: Лесные культуры, созданные с целью получения определенной лесной продукции (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя плантацыйныя
3.7.2.26 культуры лесные подпологовые: Лесные культуры, созданные под пологом низкополнотного насаждения для повышения его продуктивности, устойчивости и декоративных свойств (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя падполагавыя
3.7.2.27 культуры лесные предварительные: Лесные культуры, созданные для замены поступающих в рубку в ближайшие годы спелых древостоев (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя папярэднія
3.7.2.28 культуры лесные смешанные: Лесные культуры, состоящие из двух или более видов деревьев или кустарников (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя змешаныя
3.7.2.29 культуры лесные сплошные: Лесные культуры с относительно равномерным размещением культивируемых пород, обеспечивающим их преобладающее участие в составе насаждения (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя суцэльныя
3.7.2.30 культуры лесные частичные: Лесные культуры, размещенные на площади в местах, лишенных подроста главной породы, для увеличения полноты или улучшения породного состава насаждения (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя частковыя
3.7.2.31 культуры лесные чистые: Лесные культуры, состоящие из одного вида деревьев или кустарников (ГОСТ 17559).	be en	культуры лясныя чыстыя

3.7.2.32 лесовосстановление: Создание лесных насаждений на не покрытых лесом землях, где лес ранее произрастал (СТБ 1358).	be en	лесааднаўленне
3.7.2.33 лесовосстановление искусственное: Создание лесных культур на площадях, ранее покрытых лесом (ГОСТ 17559).	be en	лесааднаўленне штучнае
3.7.2.34 лесовозобновление комбинированное: Сочетание естественного возобновления с искусственным лесовосстановлением путем создания частичных лесных культур на площадях в местах, где главная древесная порода не произрастает (ТКП 047, СТБ 1358).	be en	лесааднаўленне камбінаванае
3.7.2.35 лесовыращивание: Совокупность мероприятий по формированию лесных насаждений в течение всего периода от начала образования (создания) молодого поколения до рубки главного пользования (СТБ 1358).	be en	лесагадоўля
3.7.2.36 лесоразведение: Создание лесных культур на площадях, ранее не занятых лесом (ГОСТ 17559).	be en	лесаразвядзенне
3.7.2.37 материал лесной посадочный: Древесные растения или их части, предназначенные для посадки на лесокультурной площади, в лесном питомнике и (или) для озеленения (ГОСТ 17559).	be en	матэрыял лясны пасадкавы
3.7.2.38 материал лесной посадочный селекционный: Лесной посадочный материал, выращенный из улучшенных, генетически улучшенных и сортовых семян.	be en	матэрыял лясны пасадкавы селекцыйны
3.7.2.39 материал лесной посадочный стандартный: Лесной посадочный материал, отвечающий требованиям нормативно-технической документации по стандартизации (ГОСТ 17559).	be en	матэрыял лясны пасадкавы стандартны
3.7.2.40 материал лесной посадочный с закрытой корневой системой (с открытой корневой системой): Лесной посадочный материал с корневой системой, находящейся внутри кома почвы, брикета или емкости с субстратом (с освобожденной от почвы или покрывающего субстрата корневой системой) (ГОСТ 17559).	be en	матэрыял лясны пасадкавы з зачы- ненай каранёвай сістэмай (з адчыне- най каранёвай сістэмай)
3.7.2.41 мелиорация биологическая: Мелиорация, направленная на интенсивное повышение плодородия нарушенных земель, урожайности сельскохозяйственных и лесных культур путем применения системы агротехнических и гидро-мелиоративных мероприятий (ГОСТ 17.5.1.01).	be en	меліярацыя біялагічная
3.7.2.42 место лесокультурное посадочное (посев-	be	месца лесакультур-

СТБ/ПР_1

ное): Место размещения лесного посадочного материала или лесных семян на лесокультурной площади (ГОСТ 17559).	en	нае пасадковае (пасяўное)
3.7.2.43 обработка почвы под лесные культуры: Механическая, химическая или термическая обработка почвы на всей лесокультурной площади или ее части, обеспечивающая благоприятные условия для роста культивируемых растений (ГОСТ 17559).	be en	апрацоўка глебы пад лясныя культуры
3.7.2.44 перевод участков лесных культур в земли, покрытые лесом: Включение участка лесных культур, достигших определенных качественных показателей по росту и состоянию, в земли, покрытые лесом.	be en	перавод участкаў лясных культур у землі пакрытыя лесам
3.7.2.45 подготовка лесокультурной площади: Создание необходимых условий для обработки почвы под лесные культуры и последующих агротехнических приемов (ГОСТ 17559).	be en	падрыхтоўка лесакультурнай плошчы
3.7.2.46 площадь лесокультурная: Участок земли, предназначенный для создания лесных культур (ГОСТ 17559).	be en	плошча лесакультурная
3.7.2.47 площадь торфяного месторождения выработанная: Площадь торфяного месторождения, освободившаяся после окончания добычи торфа (ГОСТ 21123).	be en	плошча тарфянога радовішча выпрацаваная
3.7.2.48 полоса лесная: Искусственное защитное лесное насаждение в виде ленты (ГОСТ 26462).	be en	паласа лясная
3.7.2.49 полоса лесная полевая: Лесная полоса для защиты пашни и сельскохозяйственных культур от воздействия неблагоприятных природных и антропогенных факторов (ГОСТ 26462).	be en	паласа лясная полеахоўная
3.7.2.50 посадка леса: Посадка лесного посадочного материала одной или нескольких древесных пород с целью создания лесных культур (ГОСТ 17559).	be en	пасадка лесу
3.7.2.51 посев леса: Посев семян одной или нескольких древесных пород с целью создания лесных культур (ГОСТ 17559).	be en	пасеў лесу
3.7.2.52 приемка лесных культур техническая: Установление фактических объемов и качества выполненных работ по посадке или посеву леса и их соответствия проекту лесных культур (ГОСТ 17559).	be en	прыёмка лясных культур тэхнічная
3.7.2.53 приживаемость лесных культур: Величина,	be	прыжываемасць лясных культур

определяемая отношением числа посадочных или посевных мест, занятых деревьями и кустарниками культивируемых пород к общему числу учтенных посадочных или посевных мест, согласно акту технической приемки, выраженная в процентах (ГОСТ 17559).	en	
3.7.2.54 проект лесных культур: Документ, содержащий описание лесорастительных условий, типа и технологии создания лесных культур на лесокультурной площади (ГОСТ 17559).	be en	праект лясных культур
3.7.2.55 разнообразие биологическое; биоразнообразие: Совокупность жизненных форм организмов, биологических видов животных, растений и микроорганизмов, существующих в определенном ареале, создающих внутривидовое, межвидовое и экосистемное разнообразие (СТБ 1358).	be en	разнастайнасць біялагічная; біяразнастайнасць
3.7.2.56 реконструкция малоценных лесных насаждений: Замена малоценных лесных насаждений хозяйственно ценными путем создания лесных культур или рубок ухода (ГОСТ 17559).	be en	рэканструкцыя малакаштоўных лясных насаджэнняў
3.7.2.57 рекультивация земель: Комплекс работ, направленных на восстановление продуктивности и народнохозяйственной ценности нарушенных земель, а также на улучшение условий окружающей среды в соответствии с интересами общества (ГОСТ 17559).	be en	рэкультывацыя земляў
3.7.2.58 рекультивация земель лесная: Создание лесных культур на нарушенных землях после технического этапа рекультивации земель (ГОСТ 17559).	be en	рэкультывацыя земляў лясная
3.7.2.59 саженец лесной: Лесной посадочный материал, выращенный из пересаженного сеянца или путем укоренения частей древесного растения (ГОСТ 17559).	be en	высадак лясной
3.7.2.60 самосев древесных растений: Древесные растения естественного происхождения из семян (ГОСТ 18486). Примечание - Растения в возрасте до двух лет.	be en	самасеў драўняных раслін
3.7.2.61 сеянец лесной: Лесной посадочный материал, выращенный из семени (ГОСТ 17559).	be en	сеянец лясной
3.7.2.62 сохранность лесных культур: Величина, определяемая отношением площади жизнеспособных лесных культур к общей площади лесных культур, заложенных за определенный период, выраженная в процентах (ГОСТ 17559).	be en	захаванасць лясных культур

СТБ/ПР_1

3.7.2.63 способ создания лесных культур: Совокупность приемов выполнения лесокультурных работ вручную или с применением средств механизации (ГОСТ 17559).	be en	спосаб стварэння лясных культур
3.7. 2.64 схема смешения древесных пород: Порядок размещения культивируемых видов деревьев и кустарников (ГОСТ 17559).	be en	схема змешвання драўняных парод
3.7. 2.65 технология создания лесных культур: Совокупность последовательных приемов и операций, обеспечивающих выращивание лесных культур заданного качества (ГОСТ 17559).	be en	тэхнологія стварэння лясных культур
3.7. 2.66 тип лесных культур: Лесные культуры, характеризующиеся общими особенностями технологии создания, схемой смешения древесных пород в конкретном типе лесорастительных условий.	be en	тып лясных культур
3.7.2.67 уход за лесными культурами агротехнический: Комплекс приемов, направленных на улучшение условий для приживаемости и роста культивируемых деревьев и кустарников путем рыхления почвы, уничтожения сорняков, оправки растений от засыпания листвой и почвой, внесения удобрений (ГОСТ 17559).	be en	сыход за ляснымі культурамі агротэхнічны
3.7.2.68 уход за лесными культурами химический: Агротехнический уход за лесными культурами, осуществляемый с помощью химических средств (ГОСТ 17559).	be en	сыход за ляснымі культурамі хімічны
3.7.2.69 шаг посадки (посева) лесных культур: Расстояние между лесокультурными посадочными (посевными) местами по линии ряда (ГОСТ 17559).	be en	крок пасадкі(посева) лясных культур
3.7.2.70 шелюгование: Предварительная стабилизация поверхности песков (подвижных, бугристых, внепойменных) посадкой растений рода ив (шелюги красной, желтой и каспийской).	be en	шалюгаванне
3.7.2.71 фонд лесокультурный: Совокупность лесокультурных площадей (ГОСТ 17559).	be en	фонд лесакультурны
3.7.2.72 черенок: Часть растения одно-двухлетнего возраста для вегетативного размножения (ГОСТ 17559).	be en	тронак
3.7.2.73 этап рекультивации земель биологический: Этап рекультивации земель, включающий комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий по восстановлению плодородия нарушенных земель (ГОСТ 17.5.1.01).	be en	этап рэкультывацыі земляў біялагічны

<p>3.7.2.74 этап рекультивации земель технический: Этап рекультивации земель, включающий их подготовку для последующего целевого использования в народном хозяйстве (ГОСТ 17.5.1.01).</p>	<p>be en</p>	<p>этап рэкультывацыі земляў тэхнічны</p>
<p>Примечание - К техническому этапу относятся планировка, формирование откосов, снятие, транспортирование и нанесение почв и плодородных пород на рекультивируемые земли, при необходимости коренная мелиорация, строительство дорог, специальных гидротехнических сооружений и др.</p>	<p>en</p>	
<p>3.8 Рубки леса</p>		
<p>3.8.1 Общие термины</p>		
<p>3.8.1.1 визир: Узкая полоса шириной 0,5-0,7м, прорубаемая в лесу с целью отграничения участков леса, намеченных к рубке или проведению других видов работ, а также выполнению таксационных и изыскательских работ (ТКП 060).</p>	<p>be en</p>	<p>візір</p>
<p>3.8.1.2 вырубка: Лесосека или часть ее, на которой древостой вырублен, а новый еще не сомкнулся (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>высечка</p>
<p>3.8.1.3 лесорубочный билет: Разрешительный документ, дающий право на краткосрочное пользование участками леса в целях рубки древостоя.</p>	<p>be en</p>	<p>лесасечны білет</p>
<p>3.8.1.4 ордер: Разрешительный документ, дающий право на краткосрочное пользование участками леса в целях рубки части древостоя или отдельных деревьев.</p>	<p>be en</p>	<p>ордэр</p>
<p>3.8.1.5 лесной билет: Разрешительный документ, дающий право на краткосрочное пользование участками леса в целях заготовки живицы, вторичных лесных ресурсов и осуществления побочного пользования.</p>	<p>be en</p>	<p>лясны білет</p>
<p>3.8.1.6 лесосечная делянка Часть лесосеки, ограниченная в натуре (ГОСТ 18486).</p>	<p>be en</p>	<p>лесасечная дзялянка</p>
<p>3.8.1.7 лесосечные работы: Комплекс основных технологических и переместительных операций, а также подготовительных и вспомогательных работ на лесосеке (ГОСТ 17461).</p>	<p>be en</p>	<p>лесасечныя работы</p>
<p>Примечание – Лесосечные работы включают следующие операции: валку деревьев, очистку деревьев от сучьев, раскряжевку хлыстов, трелевку (подвозку) заготавливаемой древесины, сортировку древесины, окорку лесоматериалов, поперечную распиловку, измельчение древесины и древесных отходов, штабелевку (складирование) древесины.</p>		
<p>3.8.1.8 лесосечный фонд: Часть лесосырьевой базы, отведенная для рубки на установленный срок (ГОСТ 17461).</p>	<p>be en</p>	<p>лесасечны фонд</p>

СТБ/ПР_1

3.8.1.9 недоруб: Деревья или участки леса, назначенные в рубку, но не вырубленные в срок, предусмотренный лесорубочным билетом (ГОСТ 18486).	be en	недаруб
3.8.1.10 незаконная рубка: Рубка древостоя, части древостоя, отдельных деревьев, древесно-кустарниковой растительности без разрешительных документов или не назначенных к рубке.	be en	незаконная рубка
3.8.1.11 очистка мест рубок: Заключительная операция лесосечных работ по удалению порубочных остатков с лесосеки или приведению их в состояние, обеспечивающее условия для возобновления и роста древесных пород, предупреждения пожаров и развития болезней (ГОСТ 18486).	be en	ачыстка месцаў рубак
3.8.1.12 подготовительные работы на лесосеке: Операции по созданию необходимых условий для выполнения основных работ на лесосеке, включая подготовку лесосек, лесопогрузочных пунктов, обустройство мастерского участка и выбор трасс усов лесовозных дорог, монтаж и демонтаж оборудования (ГОСТ 17461).	be en	падрыхтоўчыя работы на лесасецы
3.8.1.13 порубочные остатки: Лесосечные отходы, состоящие из сучьев, ветвей, хвои, листьев, вершин деревьев, пней, корней, стволовых отходов (СТБ 1360).	be en	парубачныя астаткі
3.8.1.14 пасека: Часть делянки, с которой поваленные деревья или хлысты треляются по одному трелевочному волоку (ГОСТ 17461).	be en	пасяка
3.8.1.15 технологическая карта на разработку лесосеки: Документ, регламентирующий порядок освоения лесосеки, содержащий характеристику и схему, а также основные производственные показатели (ГОСТ 17461).	be en	тэхналагічная карта на распрацоўку лесасекі
3.8.1.16 технологические элементы лесосеки: Участки лесосеки, занятые под волоки, лесовозные дороги, погрузочные площадки, места складирования древесины, топливно-смазочных материалов, размещения бытовых помещений, стоянки техники (СТБ 1360).	be en	тэхналагічныя элементы лесасекі
3.8.1.17 трелевка леса: Перемещение деревьев, хлыстов или сортиментов от места валки до лесопогрузочного пункта или лесовозной дороги (ГОСТ 17461).	be en	траляванне лесу
3.8.1.18 трелевочный волок: Простейший путь, по которому осуществляется трелевка или прямая вывозка (ГОСТ 17461).	be en	тралёвачны поцяг

3.8.1.19 уборка захламленности: Очистка лесных насаждений от отпавшей и валежной древесины (ТКП 026).	be en	уборка захламленасці
3.8.2 Рубки главного пользования		
3.8.2.1 группово-постепенная рубка: Постепенная рубка, при которой древостой вырубается группами в несколько приемов в местах, где имеются куртины подроста, в течение двух классов возраста (ГОСТ 18486).	be en	групава-паступовая рубка
3.8.2.2 выборочная рубка: Рубка главного и промежуточного пользования, при которой периодически вырубают часть деревьев определенного возраста, размеров, качества или состояния (ГОСТ 1360).	be en	выбарковая рубка
3.8.2.3 длительно-постепенная рубка: Постепенная рубка, проводимая в разновозрастных (простых или сложных) древостоях с вырубкой в первом цикле за два-три приема деревьев, достигших возраста главной рубки, и оставлением на второй цикл рубки деревьев, не достигших возраста спелости или эксплуатационных размеров (СТБ 1360).	be en	доўга-паступовая рубка
3.8.2.4 добровольно-выборочная рубка: Выборочная рубка, при которой вырубается в первую очередь фаутные, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья для своевременного использования древесины и сохранения защитных свойств леса (ГОСТ 18486).	be en	добраахвотна- выбарковая рубка
3.8.2.5 полосно-постепенная рубка: Постепенная рубка, при которой древостой вырубается сплошь чересполосно в два-три приема в течение одного класса возраста [2].	be en	палосна-паступовая рубка
3.8.2.6 постепенная рубка: Рубка главного пользования или лесовосстановительная, при которой спелый древостой вырубается на лесосеке в несколько приемов в течение одного или двух классов возраста (ГОСТ 18486).	be en	паступовая рубка
3.8.2.7 равномерно-постепенная рубка: Постепенная рубка, при которой древостой вырубается в два-четыре приема путем последовательного равномерного изреживания его в течение одного класса возраста (ГОСТ 18486).	be en	раўнамерна- паступовая рубка
3.8.2.8 рубка главного пользования: Рубка спелого и перестойного древостоя для заготовки древесины и восстановления леса (СТБ 1360).	be en	рубка галоўнага карыстання
3.8.2.9 система рубок главного пользования: Совокупность способов рубок, близких по организационно-техническим показателям и особенностям их влияния на возобновление леса (ГОСТ 18486).	be en	сістэма рубак галоўнага карыстання

СТБ/ПР_1

Примечание – Выделяются следующие системы рубок: сплошные (сплошнолесосечные) и несплошные (постепенные, выборочные и полосно-постепенные).

3.8.2.10 сплошная рубка, сплошнолесосечная рубка: Рубка главного пользования или лесовосстановительная, при которой весь древостой на лесосеке вырубается в один прием (ГОСТ 18486)

be суцэльная,
суцэльналесасечная
рубка
en

3.8.3 Рубки промежуточного пользования и прочие рубки

3.8.3.1 интенсивность рубок ухода: Степень разреживания древостоя за один прием рубок ухода (ГОСТ 18486).

be інтэнсіўнасць рубак
сыходу
en

3.8.3.2 ландшафтные рубки: Специальный вид рубок ухода, выполняемых в целях формирования лесных ландшафтов, отдельных пейзажей, повышения их эстетических, биоклиматических, санитарно-оздоровительных функций и устойчивости (ТКП 143).

be ландшафтныя рубкі
en

3.8.3.3 метод рубок ухода: Принцип отбора деревьев на выращивание и в рубку с целью формирования древостоев оптимального состава и строения (ГОСТ 18486).

be метада рубак сыходу
en

3.8.3.4 омолаживание подлеска: Рубка подлеска с целью обеспечения его последующего порослевого возобновления (ГОСТ 18486).

be амалоджванне
падлеска
en

3.8.3.5 осветление в древостое (осветление): Рубка ухода в молодом древостое, проводимая для улучшения породного состава и роста деревьев главной породы (ГОСТ 18486).

be асвятленне ў
дрэвастоі
(асвятленне)
en

3.8.3.6 повторяемость рубок ухода: Период между проведением очередных рубок ухода в древостое (ГОСТ 18486).

be паўтаранасць рубак
сыходу
en

3.8.3.7 прореживание в древостое (прореживание): Рубка ухода, проводимая в молодняках второго класса возраста и средневозрастных древостоях с целью создания благоприятных условий для правильного формирования ствола и кроны лучших деревьев (ГОСТ 18486).

be прарэджванне ў
дрэвастоі
(прарэджванне)
en

3.8.3.8 проходная рубка в древостое (проходная рубка): Рубка ухода, проводимая в средневозрастных древостоях с целью создания благоприятных условий для увеличения прироста лучших деревьев (ГОСТ 18486).

be праходная рубка ў
дрэвастоі
(праходная рубка)
en

3.8.3.9 прочистка в древостое (прочистка): Рубка ухода в молодом древостое, проводимая для улучшения ус-

be прачыстка ў
дрэвастоі

ловий роста и регулирования размещения деревьев главной породы на площади (ГОСТ 18486).	en	(прачыстка)
3.8.3.10 прочие рубки: рубки, проводимые при расчистке лесных площадей для строительства зданий, сооружений, трубопроводов, дорог, линий электропередачи и связи, прокладке квартальных просек, создании противопожарных разрывов и других объектов, рубки, проводимые для иных подобных целей, а также сплошные санитарные рубки, уборка захламленности (ТКП 143).	be en	іншыя рубкі
3.8.3.11 рубки промежуточного пользования: Рубки ухода за лесом, выборочные санитарные рубки, рубки реконструкции, рубки иных малоценных древостоев, а также рубки обновления и реформирования насаждений (ТКП 143).	be en	рубкі прамежкавага карыстання
3.8.3.12 рубка санитарная выборочная: Рубка сухостойных, усыхающих, ослабленных, поврежденных и больных деревьев, проводимая в целях оздоровления лесных насаждений и приведения их в надлежащее санитарное состояние (СТБ 1361).	be en	рубка санітарная выбарачная
3.8.3.13 рубки санитарные сплошные: Вырубка насаждений, поврежденных или погибших в результате воздействия на них очагов вредных насекомых, болезней леса, пожаров, буреломов и других неблагоприятных факторов окружающей среды (ТКП 143).	be en	рубкі санітарныя суцэльныя
3.8.3.14 рубки ухода за лесом: Уход за лесом, осуществляемый путем удаления из насаждений нежелательных деревьев и создание благоприятных условий для роста лучших деревьев главных пород, направленный на формирование высокопродуктивных качественных насаждений и своевременное использование древесины (ГОСТ 18486).	be en	рубкі сыходу за лесам (рубкі сыходу)
3.8.3.15 рубка обновления: Рубка спелых и перестойных древостоев в лесах, в которых запрещена рубка главного пользования и обеспечивается естественное или искусственное возобновление насаждений (ТКП 143).	be en	рубка абнаўлення
3.8.3.16 рубка реформирования: Рубка ухода за лесом, проводимая с целью создания сложных по своей структуре разновозрастных лесов и улучшения ландшафта (СТБ 1361).	be en	рубка перафармавання
3.8.3.17 рубки реконструкции: Рубки, проводимые в целях замены малоценных лесных насаждений, а также насаждений, теряющих средообразующие, водоохранные, защитные, санитарно-гигиенические и иные экологические функции (СТБ 1361)	be en	рубкі рэканструкцыі

3.8.3.19 технология рубок ухода: Совокупность выполняемых в определенной последовательности рабочих операций рубок ухода (ГОСТ 18486).	be en	тэхналогія рубак сыходу
3.8.3.20 уход за лесом: Система мероприятий, направленных на выращивание устойчивых, высокопродуктивных, хозяйственно ценных насаждений и усиление их полезных функций (ГОСТ 18486).	be en	сыход за лесам
3.9 Заготовка живицы, второстепенных лесных ресурсов и осуществление побочного пользования лесом.		
3.9.1 береста: Опробковевший наружный слой коры березы, используемый для получения дегтя, идущий на изготовление (плетение) коробов, корзин и т.д. (СТБ 1862).	be en	бяроста
3.9.2 вздымка: Процесс нанесения подновки (СТБ 1938).	be en	уздымка
3.9.3 восходящий способ подсочки: Нанесение очередной подновки выше предыдущей (СТБ 1938).	be en	узыходзячы спосаб падсочкі
3.9.4 высота заложения карры: Расстояние от шейки корня до нижней границы рабочей поверхности карры (СТБ 1938).	be en	вышыня залажэння кары
3.9.5 выход живицы: Масса живицы, выделившейся с учетной единицы (карры, карроподновки и др.) за определенное время (СТБ 1938).	be en	выхад жывіцы
3.9.6 глубина подновки: Глубина специального поранения рабочей поверхности карры, определяемая толщиной срезанного слоя древесины (СТБ 1938).	be en	глыбіня падноўкі
3.9.7 двухъярусный способ подсочки: Нанесение подновок на каррах, расположенных на стволе одна над другой по вертикали, в течение одного сезона подсочки (СТБ 1938).	be en	двух'ярусны спосаб падсочкі
3.9.8 деготь: Высоковязкая жидкость черного цвета, образующаяся при термическом разложении древесины (бересты) без доступа воздуха (СТБ 1862). Примечание – Используется для получения креолина, креозота, для пропитки кож.	be en	дзегаць tar
3.9.9 дикорастущие и иные растения: Растения, произрастающие в условиях, которые специально не регулируются (в естественных условиях), или в условиях культуры (в регулируемых условиях) с целью сохранения их видов.	be en	дзікарослыя і іншыя расліны

3.9.10 длина карры: Размер рабочей поверхности карры в вертикальном направлении (СТБ 1938).	be en	даўжыня кары
3.9.11 долгосрочная подсочка: Система заготовки живицы с периодами от 6 до 15 лет включительно (СТБ 1938).	be en	доўгатэрміновая падсочка
3.9.12 древесная зелень: Мелкие побеги и ветви (лапки) с хвоей и листьями хвойных и лиственных пород (СТБ 1862).	be en	драўняная зеляніна wood greens
3.9.13 еловая серка: Наплывы затвердевшей еловой живицы, образующейся в местах случайного повреждения ствола (СТБ 1862).	be en	яловая серка
3.9.14 желобок: Вертикальный срез на карре для стока живицы в приемник (СТБ 1938).	be en	жалабок groove
3.9.15 живица: Продукт жизнедеятельности деревьев сосны, смолистое вещество, состоящее из смеси смоляных кислот и терпенов, содержащееся в смоляных ходах древесины и выделяющееся при ранении деревьев (СТБ 1938).	be en	жывіца turpentine
3.9.16 заготовка дикорастущих растений и/или их частей: Вид специального пользования объектами растительного мира, осуществляемый юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями самостоятельно или с привлечением граждан на основании гражданско-правовых или трудовых договоров подряда для сбора дикорастущих растений и/или их частей.	be en	нарыхтоўка дзікарослых раслін і/або іх частак
3.9.17 заготовка древесных соков: Вид пользования объектами растительного мира, осуществляемый гражданами либо юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями самостоятельно или с привлечением граждан на основании гражданско-правовых или трудовых договоров для заготовки древесных соков.	be en	нарыхтоўка драўняных сокаў
3.9.18 заготовка живицы: Прижизненное использование деревьев сосны для получения живицы (СТБ 1938).	be en	нарыхтоўка жывіцы storage of turpentin
3.9.19 заготовка живицы с химическим воздействием: Вид заготовки живицы, при котором подновки обрабатывают стимуляторами выхода живицы (СТБ 1938).	be en	нарыхтоўка жывіцы з хімічным уздзеяннем
3.9.20 зеркало карры: Рабочая поверхность карры, на которую нанесены подновки (СТБ 1938).	be en	люстэрка кары

<p>3.9.21 изъятие дикорастущих растений и/или их частей: сбор и заготовка дикорастущих растений путем отделения от места их произрастания и/или частей от дикорастущих растений.</p>	<p>be en</p>	<p>вынятка дзікарослых раслін і/або іх частак</p>
<p>3.9.22 камбий: Образовательная ткань в стеблях и корнях некоторых растений, дающая начало вторичным проводящим тканям и обеспечивающая рост их в толщину (СТБ 1862).</p> <p>Примечание – Сезонные изменения активности камбия обуславливают образование годичных колец древесины.</p>	<p>be en</p>	<p>камбій cambium</p>
<p>3.9.23 канифоль: Аморфное твердое, хрупкое вещество с характерным стекляннным блеском получаемое из пневого осмола и еловой серки (СТБ 1862).</p> <p>Примечание – Широко используется в целлюлозно-бумажной, электротехнической, резинотехнической, полиграфической, металлургической, строительной и многих других отраслях промышленности.</p>	<p>be en</p>	<p>каніфоль colophony</p>
<p>3.9.24 карра: Специально подготовленный участок поверхности ствола дерева, на который наносят подновки и устанавливают каррооборудование в течение одного сезона заготовки живицы (СТБ 1938).</p>	<p>be en</p>	<p>кара</p>
<p>3.9.25 карроподновка: Подновка, нанесенная по всей ширине кары (СТБ 1938).</p>	<p>be en</p>	<p>карападноўка</p>
<p>3.9.26 крампон: Приспособление для направления стока живицы в приемник (СТБ 1938).</p>	<p>be en</p>	<p>крампон</p>
<p>3.9.27 крампон-держатель: Приспособление для направления стока живицы и крепления приемника живицы на стволе дерева (СТБ 1938).</p>	<p>be en</p>	<p>крампон-трымальнік</p>
<p>3.9.28 краткосрочная подсочка: Система заготовки живицы с периодом до 5 лет включительно (СТБ 1938).</p>	<p>be en</p>	<p>кароткатэрміновая падсочка</p>
<p>3.9.29 креозот: Маслянистая желтоватая жидкость с запахом древесного дегтя, получаемая пиролизом древесины (обычно лиственных пород) (СТБ 1862).</p> <p>Примечание – Применяется для предотвращения гниения изделий из древесины, является антисептиком в медицине и др.</p>	<p>be en</p>	<p>крэазот creosote</p>
<p>3.9.30 креолин: Маслянистая темно-коричневая жидкость, используемая для дезинфекции и дезинсекции, против вредителей сельскохозяйственных растений, в ветеринарной</p>	<p>be en</p>	<p>крэалін</p>

практике (СТБ 1862).

3.9.31 луб (флоэма): Ткань (кора, лыко) высших растений, служащая для проведения органических веществ, которые синтезируются главным образом в листьях (СТБ 1862).	be en	луб (флаэма) bast
3.9.32 мед: Продукт переработки медоносными пчелами нектара или пади (ГОСТ 25629).	be en	мед
3.9.33 межкарровая перемычка: Участок ствола дерева, разделяющий зеркала карр в вертикальном направлении (СТБ 1938).	be en	межкарровая перемычка
3.9.34 межкарровый ремень: Участок ствола дерева, разделяющий зеркала карр по окружности (СТБ 1938).	be en	межкарровы рамень
3.9.35 нагрузка дерева каррами: Отношение суммарной ширины карр к длине окружности ствола на высоте 1,3 м от шейки корня (СТБ 1938).	be en	нагрузка дрэва карамі
3.9.36 нисходящий способ подсочки: Способ нанесения очередной подновки ниже предыдущей (СТБ 1938).	be en	сходны спосаб падсочки
3.9.37 пауза вздымки: Период времени между нанесением подновок на одной и той же карре (СТБ 1938).	be en	паўза ўздымкі
3.9.38 пневой осмол: Древесина с повышенным смолодержанием, заготавливаемая из надземной и подземной пневой части сосны, используемая в качестве сырья для получения канифоли, скипидара и других веществ (СТБ 1862).	be en	пнявы асмол
3.9.39 побочные лесные пользования: Пользования недревесными ресурсами леса (включая заготовку древесных соков; заготовку и сбор дикорастущих плодов, орехов, ягод, грибов; дикорастущих растений и/или их частей, используемых в качестве лекарственного, технического и другого сырья, а также сенокошение; пастьба скота; размещение ульев и пасек; сбор мха, лесной подстилки и опавших листьев).	be en	пабочныя лясныя карыстанні
3.9.40 подновка: Срез на карре, наносимый для извлечения из дерева живицы (СТБ 1938).	be en	падноўка refresh
3.9.41 подрумянивание: Снятие грубой коры с дерева для подготовки карры (СТБ 1938).	be en	падрумяньванне
3.9.42 подсочка сосны: Регулярное нанесение на стволы деревьев сосны в период вегетации подновок для по-	be en	падсочка сасны

СТБ/ПР_1

лучения живицы (СТБ 1938).

3.9.43 приемник живицы: Емкость для накопления живицы, стекающей с карры (СТБ 1938). be en прымач жывіцы

3.9.44 пчеловодство: Отрасль сельского хозяйства, занимающаяся разведением, содержанием и использованием пчел для получения меда, воска и побочных продуктов, а также для опыления энтомофильных сельскохозяйственных культур (ГОСТ 25629). be en пчалярства

Примечание – К побочным продуктам относятся прополис, маточное молочко, пчелиный яд.

3.9.45 пчелопасека: Производственное подразделение в пчеловодстве, включающее земельный участок, ульи с пчелиными семьями, постройки, инвентарь, оборудование (ГОСТ 25629). be en пчальнік

3.9.46 рабочая поверхность карры: Часть карры, предназначенная для нанесения подновок (СТБ 1938). be en працоўная паверхня кары

3.9.47 сбор дикорастущих растений и/или их частей: Вид общего пользования объектами растительного мира, осуществляемый гражданами (СТБ 1625). be en збор дзікарослых раслін і/або іх частак

3.9.48 система заготовки живицы: Совокупность способов, приемов и организационных форм заготовки живицы деревьев (СТБ 1938). be en сістэма нарыхтоўкі жывіцы

3.9.49 скипидар: Прозрачная, бесцветная или слегка желтоватая жидкость получаемая из пневого осмола и еловой серки (СТБ 1862). be en шкіпінар

Примечание – Применяется в лакокрасочной, фармацевтической, текстильной, парфюмерной и других отраслях промышленности.

3.9.50 способ подсочки: Способ нанесения и чередования подновок (СТБ 1938). be en спосаб падсочкі

3.9.51 стимулятор выхода живицы: Вещество, стимулирующее выход живицы с карроподновки (СТБ 1938). be en стымулятар выхаду жывіцы

3.9.52 технологическая карта подсочки: Документ, определяющий технологию подсочки для каждой лесосеки (СТБ 1938). be en тэхналагічная карта падсочкі

3.9.53 технологическая схема подсочки: Схема, регламентирующая ежегодное использование поверхности ствола, очередность применения способов подсочки и порядков размещения карр в течение всего срока заготовки живи- be en тэхналагічная схема падсочкі

цы (СТБ 1938).

3.9.54 технология подсочки: Совокупность видов, способов подсочки, операций и приемов, их последовательность при получении живицы (СТБ 1938). be en тэхналогія падсочкі

3.9.55 угол карры: Угол между правой и левой половинами карроподновки (СТБ 1938). be en вугал кары

3.9.56 улей: Разборное жилище для пчел, устроенное человеком (ГОСТ 25629). be en вулей

3.9.57 хвойно-витаминная (хвойная) мука: Высушенные и размолотые хвоя или еловые и сосновые ветки, богатые витаминами и минеральными веществами и входящие в рацион сельскохозяйственных животных, являющиеся сырьем для получения химических средств и медицинских препаратов (СТБ 1862). be en іглічна-вітамінная (іглічная) мука

3.9.58 хлорофиллокаротиновая паста: Медицинский препарат, получаемый из древесной зелени (СТБ 1862). be en хларафілакарацінавая паста

3.9.59 шаг подновки: Расстояние по вертикали между верхними или нижними гранями смежных подновок (СТБ 1938). be en крок падноўкі

3.9.60 ширина карры: Размер рабочей поверхности карры по окружности ствола (СТБ 1938). be en шырыня кары

3.10 Пользование участками лесного фонда в целях рекреации

3.10.1 антропогенное воздействие: Воздействие, обусловленное деятельностью человека, включая промышленные объекты, прямо или косвенно влияющее на изменение экологического состояния лесной среды (СТБ 1715). be en антрапагеннае ўздзеянне

3.10.2 архитектурно-ландшафтный ансамбль: Завершенный композиционно и функционально архитектурно-ландшафтный объект (ГОСТ 28329). be en архітэктурна-ландшафтны ансамбль

3.10.3 архитектурно-ландшафтный объект: Территория, организованная по принципу ландшафтной архитектуры в соответствии с функциональным назначением (ГОСТ 28329). be en архітэктурна-ландшафтны аб'ект

3.10.4 база отдыха: Участок со строениями, специально оборудованный и предназначенный для массового отдыха работников предприятия или учреждения. be en база адпачынку

<p>3.10.5 благоустройство лесов: Проведение комплекса мероприятий, направленных на обеспечение комфортности отдыха населения и снижение отрицательного влияния рекреации на лес (СТБ 1715).</p>	<p>be en</p>	<p>добраўпарадкаван- не лясоў</p>
<p>3.10.6 вид лесной рекреации: Вид отдыха, определяемый характером рекреационных занятий.</p>	<p>be en</p>	<p>від лясной рэкрэацыі</p>
<p>3.10.7 городская черта: Внешняя граница земель города, которая отделяет их от других земель единого государственного земельного фонда и определяемая на основе генерального плана и технико-экономических основ развития города (СТБ 1715).</p>	<p>be</p>	<p>гарадская чарта</p>
<p>3.10.8 городские леса: Категория защитности лесов первой группы, леса, расположенные на землях в пределах городской черты, не имеющие определенной ландшафтно-планировочной системы и организованной дорожно-тропиночной сети (СТБ 1715).</p>	<p>be en</p>	<p>гарадскія лясы</p>
<p>3.10.9 дифференциация ландшафта: Расчленение ландшафта по составляющие его компоненты или комплексы (СТБ 1715).</p>	<p>be en</p>	<p>дыферэнцыяцыя ландшафта</p>
<p>3.10.10 длительный отдых в лесу: Пребывание отдыхающих в лесу более двух суток.</p>	<p>be en</p>	<p>доўгі адпачынак у лесе</p>
<p>3.10.11 зеленая зона города: Территория за пределами городской черты, занятая лесами, лесопарками и другими озелененными территориями, выполняющая защитные и санитарно-гигиенические функции и являющаяся местом отдыха населения (ГОСТ 28329).</p>	<p>be en</p>	<p>зяленая зона горада</p>
<p>3.10.12 зеленые насаждения: Совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определенной территории (ГОСТ 28329).</p>	<p>be en</p>	<p>зяленыя насаджэнні</p>
<p>3.10.13 земли городов: Земли, находящиеся в пределах городской черты (ГОСТ 26640).</p>	<p>be en</p>	<p>землі гарадоў</p>
<p>3.10.14 земли государственных ботанических садов (дендрологических парков): Земли, предоставленные в установленном порядке для организации работ по изучению, обогащению и сохранению растительных ресурсов в целях наиболее эффективного использования для народного хозяйства и культурного строительства (ГОСТ 26640).</p>	<p>be en</p>	<p>землі дзяржаўных батанічных садоў (дэндралагічных паркаў)</p>
<p>3.10.15 земли зеленой зоны города: Земли, выделен-</p>	<p>be</p>	<p>землі зяленай зоны горада</p>

ные в установленном порядке за пределами городской черты, занятые лесами, лесопарками и озеленительными насаждениями, выполняющими защитные и санитарно-гигиенические функции и являющимися местом отдыха населения (ГОСТ 26640).	en	
3.10.16 земли курортов: Земли, имеющие лечебное значение и благоприятные условия для организации оздоровительных мероприятий и предоставленные в установленном порядке в пользование лечебно-курортным учреждениям (ГОСТ 26640).	be en	землі курортаў
3.10.17 земли пригородной зоны: Земли, выделенные в установленном порядке за пределами городской черты и служащие резервом для расширения территории города, местом размещения и строительства необходимых сооружений, связанных с благоустройством и нормальным функционированием городского хозяйства (ГОСТ 26640).	be en	землі прыгараднай зоны
3.10.18 зона отдыха: Территория, выделенная для организации массового отдыха населения.	be en	зона адпачынку
3.10.19 интенсивность рекреационного пользования лесом: Суммарная продолжительность отдыха за год, месяц, день или другой период времени, рассчитанная на единицу площади.	be en	інтэнсіўнасць рэкрэацыйнага карыстання лесам
3.10.20 кратковременный отдых в лесу: Пребывание отдыхающих в лесу до двух суток.	be en	кароткачасовы адпачынак у лесе
3.10.21 курортные леса: Категория защитности лесов первой группы, леса округов санитарной охраны курортов (СТБ 1715).	be en	курортныя лясы
3.10.22 ландшафт: Территориальная система, состоящая из взаимодействующих природных или природных и антропогенных компонентов и комплексов более низкого таксономического ранга (ГОСТ 17.8.1.01).	be en	ландшафт
3.10.23 ландшафтная композиция: Гармоничная соподчиненность элементов ландшафтной композиции, обусловленная замыслом или назначением объекта, образующая единство организуемого пространства (ГОСТ 28329). Примечание – К элементам ландшафтной композиции относятся: местоположение, рельеф, насаждения, водоемы, дорожная сеть и покрытия, парковые сооружения, малые формы.	be en	ландшафтная кампазіцыя
3.10.24 ландшафтная таксация леса: Таксация леса с определением таксационных показателей, характеризующих	be en	ландшафтная таксацыя леса

СТБ/ПР_1

эстетические и санитарно-гигиенические свойства, применяемая при лесоустройстве лесов, используемых в целях рекреации (СТБ 1715).

<p>3.10.25 ландшафтные рубки: Специальный вид рубок ухода, выполняемых в целях формирования лесных ландшафтов, отдельных пейзажей, повышения их эстетических, биоклиматических, санитарно-оздоровительных функций и устойчивости (ТКП 143).</p>	be en	ландшафтныя высеcki
<p>3.10.26 леса зеленых зон городов: Категория защитности лесов первой группы, леса зеленых зон вокруг городов, других населенных пунктов и промышленных предприятий (СТБ 1715).</p>	be en	лясы зяленых зон гарадоў
<p>3.10.27 лесная рекреация: Пребывание населения в лесу с целью отдыха, экскурсий, туризма, спортивных занятий, участия в культурных и других мероприятиях (СТБ 1715).</p>	be en	лясная рэкрэацыя
<p>3.10.28 лесопарк: Лесной массив или его часть, выделенные для массового повседневного отдыха населения, благоустроенные и приведенные в единую ландшафтно-планировочную систему (СТБ 1358).</p>	be en	лесопарк
<p>3.10.29 лесопарковые части зеленых зон городов: Часть территории зеленой зоны города, используемая в целях организации массового отдыха населения с режимом хозяйства, направленным на сохранение, создание и формирование устойчивых лесных ландшафтов и создание благоприятных условий для отдыха населения (ГОСТ 17.6.3.01).</p>	be en	лесопаркавыя частki зяленых зон гарадоў
<p>3.10.30 лесохозяйственные части зеленых зон: Часть территории зеленой зоны города с режимом хозяйства, направленным на обеспечение средозащитных и средорегулирующих функций леса, развитие лесохозяйственного производства и создание резерва для расширения лесопарковой части (ГОСТ 17.6.3.01).</p>	be en	лесажаспадарчыя частki зяленых зон
<p>3.10.31 массовое мероприятие в лесу: Определенное законодательством мероприятие, проводимое при массовом скоплении людей на землях лесного фонда (ППБ 2.38-2010).</p>	be en	масавое мерапры- емства ў лесе
<p>3.10.32 парк: Озелененная территория общего пользования от 10 га, представляющая собой самостоятельный архитектурно-ландшафтный объект (ГОСТ 28329).</p> <p>Примечание – В зависимости от преобладающих элементов ландшафтной композиции и функций выделяют луговой, нагорный, водный, детский, спортивный, этнографический парки и др.</p>	be en	парк

3.10.33 посещаемость объекта рекреации: Количество посещений объекта рекреации за год, месяц, день или другой период времени.	be en	наведвальнасць аб'екта рэкрэацыі
3.10.34 предел устойчивости к рекреации: Состояние биогеоценоза, при котором дальнейшее увеличение рекреационной нагрузки вызывает его деградацию.	be en	мяжа ўстойлівасці да рэкрэацыі
3.10.35 предельно допустимая рекреационная нагрузка: Максимальная рекреационная нагрузка, при которой биогеоценоз сохраняет свою жизнеспособность.	be en	гранічна дапушчальная рэкрэацыйная нагрузка
3.10.36 природно-антропогенный объект: Природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение.	be en	прыродна-антрапагенны аб'ект
3.10.37 прогноз рекреационного пользования лесом: Характеристика ожидаемого в перспективе использования рекреационного лесного фонда.	be en	прагноз рэкрэацыйнага карыстання лесам
3.10.38 прогулочная тропа: Тропа, предназначенная и благоустроенная для прогулок.	be en	прагулачная сцежка
3.10.39 психологическая емкость рекреационной территории: Максимальное с учетом видов отдыха количество людей, которые могут одновременно отдыхать в пределах территории, не испытывая психологического дискомфорта.	be en	псіхалагічная ёмістасць рэкрэацыйнай тэрыторыі
3.10.40 режим рекреационного пользования лесом: Порядок использования лесов в рекреационных целях.	be en	рэжым рэкрэацыйнага карыстання лесам
3.10.41 рекреационная бонитировка: оценка пригодности для рекреационного использования.	be en	рэкрэацыйная банітыроўка
3.10.42 рекреационная деградация: Изменение биогеоценоза, наступающее на последних стадиях рекреационной дигрессии, характеризующееся потерей его жизнеспособности.	be en	рэкрэацыйная дэградацыя
3.10.43 рекреационная дигрессия: Процесс изменения биогеоценоза в результате рекреационного воздействия.	be en	рэкрэацыйная дыгрэсія
3.10.44 рекреационная дигрессия лесов: Нарушенность лесной среды под действием рекреации и приводящая к его деградации (СТБ 1715).	be en	рэкрэацыйная дыгрэсія лясоў

СТБ/ПР_1

3.10.45 рекреационная емкость территории: Максимальное с учетом видов отдыха количество людей, которые могут одновременно отдыхать в пределах территории, не вызывая деградации биогеоценоза и не испытывая психологического дискомфорта.	be en	рэкрэацыйная емістасць тэрыторыі
3.10.46 рекреационная нагрузка: Показатель рекреационного воздействия, определяемый количеством отдыхающих на единице площади, временем их пребывания на объекте рекреации и видом отдыха (СТБ 1715).	be en	рэкрэацыйная на- грузка
3.10.47 рекреационная территория: Территория, предназначенная для отдыха населения.	be en	рэкрэацыйная тэры- торыя
3.10.48 рекреационная функция леса: Функция леса по удовлетворению потребности людей в отдыхе.	be en	рэкрэацыйная функцыя леса
3.10.49 рекреационное воздействие: Воздействие на биогеоценоз факторов, обусловленных рекреацией.	be en	рэкрэацыйнае ўздзеянне
3.10.50 рекреационное зонирование: Разделение рекреационных территорий на зоны в соответствии с их функциональным назначением, природными особенностями, использованием и другими факторами.	be en	рэкрэацыйнае зана- ванне
3.10.51 рекреационное лесоустройство: Специальное лесоустройство лесов, используемых в целях рекреации, по результатам которого дается оценка их рекреационного потенциала и разрабатываются проектные предложения по обеспечению поддержания и повышения их рекреационных функций (СТБ 1715).	be en	рэкрэацыйнае лесаўпарадкаванне
3.10.52 рекреационное пользование лесом: Пользование лесным фондом в целях отдыха.	be en	рэкрэацыйнае кары- станне лесам
3.10.53 рекреационные лесные ресурсы: Совокупность компонентов леса, которые могут быть использованы для удовлетворения рекреационной потребности населения.	be en	рэкрэацыйныя ляс- ныя рэсурсы
3.10.54 рекреационный комфорт: Совокупность естественных и искусственных удобств для отдыха.	be en	рэкрэацыйны кам- форт
3.10.55 рекреационный лес: Лес, предназначенный в основном для отдыха населения (СТБ 1358).	be en	рэкрэацыйны лес
3.10.56 рекреационный потенциал леса: Мера возможности выполнения лесом рекреационных функций, обусловленная его природными свойствами.	be en	рэкрэацыйны патэн- цыял леса
3.10.57 садово-парковая группа: Не менее трех эк-	be	садова-паркавая

земляных древесных и/или кустарниковых растений, полностью обозреваемых с одной точки, находящихся на уровне посадки (ГОСТ 28329).	en	група
3.10.58 садово-парковый массив: Множество древесных и/или кустарниковых растений на определенной территории свободной конфигурации, не обозреваемых с одной точки на уровне посадки (ГОСТ 28329).	be en	садова-паркавы масіў
3.10.59 санитарно-защитная зона: Озелененная территория специального назначения, отделяющая селитебную часть города от промышленного предприятия, размеры и организация которой зависят от характера и степени вредного влияния промышленности на окружающую среду (ГОСТ 28329).	be en	санітарна-ахоўная зона
3.10.60 стадия рекреационной дигрессии: Степень нарушенности фитоценоза под действием рекреации, устанавливаемая по комплексу показателей состояния его компонентов, среди которых ведущая роль принадлежит степени уплотнения почвы (СТБ 1715).	be en	стадыя рэкрэацыйнай дыгрэсіі
3.10.61 туристская тропа: Тропа, используемая в целях туризма.	be en	турысцкая сцежка
3.10.62 устойчивость зеленых насаждений: Способность насаждений сохранять характер функционирования в условиях воздействия антропогенных факторов (ГОСТ 28329).	be en	устойлівасць зяленых насаджэнняў
3.10.63 устойчивость леса к рекреации: Свойство леса сохранять свои функции и жизнеспособность в условиях рекреационного воздействия.	be en	устойлівасць леса да рэкрэацыі
3.10.64 учебная тропа: Тропа, предназначенная для проведения учебных экскурсий.	be en	вучэбная сцежка
3.10.65 экологическая емкость рекреационной территории: Максимальное с учетом видов отдыха количество людей, которые одновременно могут отдыхать в пределах территории, не вызывая деградации биогеоценоза.	be en	экалагічная ёмістасць рэкрэацыйнай тэрыторыі
3.11 Пользование участками лесного фонда в научно-исследовательских и учебно-опытных целях		
3.11.1 интродукция дикорастущих растений: Деятельность, направленная на введение дикорастущих растений в места за границами мест их естественного распространения (СТБ 1709).	be en	інтрадукцыя дзікарослых раслін

СТБ/ПР_1

3.11.2 научные исследования (научно-исследовательские работы): Творческая деятельность, направленная на получение новых знаний и способов их применения.

be

навуковыя даследаванні (навукова-даследчая праца)

en

3.11.3 опытно-производственный объект лесного хозяйства: Участок лесного фонда, выделенный в установленном порядке, для апробации и внедрения передовых достижений науки и практики ведения лесного хозяйства, проведения экспериментальных исследований (ТКП 143).

be

дасведчана-вытворчы аб'ект лясной гаспадаркі

en

4 Алфавитный указатель терминов на русском языке

Авиационная охрана лесов от пожара
Актуализация информации о лесном фонде
Антропогенное воздействие
Архитектурно-ландшафтный ансамбль
Архитектурно-ландшафтный объект
База отдыха
Береста
Билет лесной
Билет лесорубочный
Биологическая защита растений
Биологическая устойчивость насаждения (древостоя, дерева)
Биологическая эффективность применения пестицида
Биологическое разнообразие, биоразнообразие
Биотоп
Биоценоз
Благоустройство лесов
Болезни леса
Валежник
Валежный пожар
Верховой пожар
Вздымка
Вид лесной рекреации
Видовое число
Виды лесных пожаров
Визир
Водоохранная зона
Возбудители болезней растений
Воздействие на окружающую среду
Возобновление леса естественное (возобновление леса)
Возобновление леса порослевое
Возобновление леса последующее
Возобновление леса предварительное
Возобновление леса семенное
Возобновление леса сопутствующее
Возраст древостоя
Возраст культур лесных
Возраст культур лесных биологический
Возраст материала лесного посадочного
Возраст рубок
Возраст спелости древостоя
Волок трелевочный
Воспламенение
Воспламеняемость
Воспроизводство лесов
Восходящий способ подсочки
Вредители (болезни) генеративных органов
Вредители (болезни) древесины
Вредители (болезни) корней древесных растений
Вредители (болезни) лесных питомников

СТБ/ПР_1

Вредители леса
Вредители листьев (хвои) древесных растений
Вредный организм для растений, вредный организм
Вспомогательные деревья
Второстепенная древесная порода
Выборка свежеселенных деревьев
Выжигание в лесу
Выкладка ловчих деревьев
Выкопка материала посадочного лесного
Вырубка
Высота заложения карры
Выход живицы
Выход материала посадочного лесного
Гарь
Географическая информационная система
Главная древесная порода
Глубина подновки
Годовой оперативный план
Горельник
Горимость лесов
Городская черта
Городские леса
Горючая среда
Государственная лесная охрана
Государственный лесной кадастр
Государственный учет лесов
Грунт закрытый питомника лесного
Группа лесов
Густота культур лесных
Двухъярусный способ подсочки
Деготь
Деградация леса
Делянка лесосечная
Деревья семенные
Детальный надзор в защите леса
Дикорастущие и иные растения
Дистанционные (аэрокосмические) методы
Дифференциация ландшафта
Диффузный очаг усыхания
Дичок лесной
Длина карры
Длительный отдых в лесу
Долгосрочная подсочка
Дополнение культур лесных
Древесная зелень
Древесная порода
Древостой
Еловая серка
Естественный противопожарный барьер лесного пожара
Желобок
Живица
Живой напочвенный покров

Заготовка дикорастущих растений и/или их частей
Заготовка древесных соков
Заготовка живицы
Заготовка живицы с химическим воздействием
Защита леса
Запас древостоя
Зеленая зона города
Зеленые насаждения
Земли городов
Земли государственных ботанических садов (дендрологических парков)
Земли заповедников
Земли зеленой зоны города
Земли курортов
Земли лесного фонда
Земли пригородной зоны
Земли природных национальных парков
Зеркало кары
Зона в культурах лесных защитная
Зона горения на пожаре
Зона отдыха
Зона пожара
Зона теплового действия пожара
Изъятие дикорастущих растений и/или их частей
Инвентаризация культур лесных
Инвентаризация материала посадочного лесного
Индекс равномерности культур лесных
Интегрированная защита леса
Интенсивность рекреационного пользования лесом
Интенсивность пожара
Интенсивность рубок ухода
Интродукция дикорастущих растений
Интродукция пород древесно-кустарниковых
Интродуцент
Искусственный противопожарный барьер лесного пожара
Источники обсеменения
Истребительные мероприятия
Камбий
Канифоль
Карантин растений
Карра
Карроподновка
Карта технологическая на разработку лесосеки
Категория защитности лесов
Категория площадей лесокультурных
Класс возраста древостоя
Класс пожарной опасности лесных участков
Класс пожарной опасности лесов по условиям погоды
Ключевой биотоп
Кол посадочный
Конструкция полосы лесной
Контур лесного пожара
Коренной древостой

СТБ/ПР_1

Корневые гнили древесных пород
Костер
Крампон
Крампон-держатель
Кратковременный отдых в лесу
Краткосрочная подсочка
Креозот
Креолин
Кромка лесного пожара
Крупный пожар
Культуры лесные
Культуры лесные ландшафтные
Культуры лесные плантационные
Культуры лесные подпологовые
Культуры лесные предварительные
Культуры лесные смешанные
Культуры лесные сплошные
Культуры лесные частичные
Культуры лесные чистые
Курортные леса
Ландшафт
Ландшафтная композиция
Ландшафтная таксация леса
Ландшафтные рубки
Ландшафтный пожар
Лес
Леса второй группы
Леса, загрязненные радионуклидами
Леса зеленых зон городов
Леса первой группы
Лесная пирология
Лесная подстилка
Лесная рекреация
Лесное насаждение
Лесное хозяйство
Лесной пожар
Лесной пожар радиоактивный
Лесной фонд
Лесные горючие материалы (ЛГМ)
Лесные земли
Лесные ресурсы
Лесоводство
Лесовосстановление
Лесовозобновление комбинированное
Лесовосстановление искусственное
Лесовыращивание
Лесозащитные мероприятия
Лесонарушение
Лесопарк
Лесопарковые части зеленых зон городов
Лесопатологическая экспертиза
Лесопатологические обследования

Лесопатологический мониторинг
Лесопатологический надзор
Лесопатологическое состояние насаждений
Лесопожарная служба
Лесопожарная тактика
Лесопожарное районирование
Лесопользование (лесные пользования)
Лесоразведение
Лесорастительные условия
Лесосека
Лесоустройство
Лесохозяйственное проектирование
Лесохозяйственные мероприятия
Лесохозяйственные части зеленых зон
Ликвидация пожара
Локализация пожара
Локальный очаг усыхания
Луб (флоэма)
Лучшие деревья
Массовое мероприятие в лесу
Массовые хвое-листо грызущие вредители
Материал лесной посадочный
Материал лесной посадочный с закрытой (открытой) корневой системой
Материал лесной посадочный селекционный
Материал лесной посадочный стандартный
Мед
Межкарровая перемычка
Межкарровый ремень
Межочаговое пространство
Мелиорация биологическая
Место лесокультурное посадочное (посевное)
Метод лесоустройства
Метод рубок ухода
Минерализованная полоса лесной площади
Мониторинг лесных пожаров (лесопожарный мониторинг)
Молодой древостой (молодняк)
Мульчирование посевов в питомнике лесном
Мягколиственная древесная порода
Нагрузка дерева карами
Надзор в защите леса
Наземная охрана лесов от пожара
Научные исследования (научно-исследовательские работы)
Нежелательная древесная порода
Нежелательные деревья
Нелесные земли
Не покрытые лесом земли
Низовой пожар
Нисходящий способ подсочки
Норма высева
Недоруб
Обезвреживание средств защиты растений
Обнаружение лесного пожара

СТБ/ПР_1

Обработка почвы под культуры лесные
Обрезка сучьев в древостое
Огнезащита
Огнетушащее вещество
Омолаживание подлеска
Опасный фактор пожара
Оперативный штаб на пожаре
Опорная полоса отжига
Опушка леса
Опытно-производственный объект лесного хозяйства
Организация территории питомника лесного
Осветление в древостое (осветление)
Остатки порубочные
Отделение питомника лесного маточное
Отделение питомника лесного посевное
Отделение питомника лесного школьное
Отенение сеянцев лесных
Отжиг
Особо защитный участок леса
Особо охраняемая природная территория
Отпад
Охрана лесного генофонда
Охрана редких (исчезающих) видов растений и животных
Ордер
Охрана леса
Охрана лесов от пожара
Охраняемый природный объект
Очаги вредных организмов для растений
Очаг корневой губки
Очаг пожара
Очистка мест рубок
Парк
Пасека
Пауза вздымки
Перевод участков культур лесных в земли, покрытые лесом
Перестойный древостой
Пестициды
Перечет деревьев
Пикировка всходов растений древесных лесных
Питомник лесной
Питомник лесной временный
Питомник лесной постоянный
План пожаротушения объекта
План привлечения сил и средств
План противопожарного обустройства территории
Плотность лесных пожаров
Площадь лесного пожара
Площадь лесокультурная
Площадь питомника лесного общая
Площадь питомника лесного продуцирующая
Площадь торфяного месторождения выработанная
Пневой осмол

Побочные лесные пользования
Повальный пожар
Повторяемость рубок ухода
Подгон
Подготовительные работы на лесосеке
Подготовка площади лесокультурной
Подлесок
Подновка
Подрезка корней у сеянцев лесных растущих
Подрост
Подрумянивание
Подсочка сосны
Пожар
Пожарная опасность в лесу
Пожарная опасность лесного фонда
Пожарная профилактика
Пожарно-профилактическая работа
Пожарный водоем
Пожарный максимум
Пожароопасный сезон в лесу; пожароопасный сезон
Пожароустойчивая опушка
Пожароустойчивость древесных пород
Полнота насаждения
Полнота насаждения абсолютная
Полнота насаждения относительная
Полоса лесная
Полоса лесная полезащитная
Поляна лесная
Поля севооборота
Порослевой древостой
Посадка леса
Посев леса
Посев в лесном питомнике грядковый
Посев в лесном питомнике ленточный
Посев в лесном питомнике точечный
Посев в лесном питомнике узкострочный
Посев в лесном питомнике широкострочный
Посещаемость объекта рекреации
Правила пожарной безопасности
Предел устойчивости к рекреации
Предельно допустимая рекреационная нагрузка
Приемка культур лесных техническая
Приемник живицы
Приживаемость культур лесных
Прикопка сеянцев (саженцев) лесных
Природно-антропогенный объект
Природный пожар
Приспевающий древостой
Причина пожара
Пробная площадь
Прогалина
Прогноз в защите леса

СТБ/ПР_1

Прогнозирование лесных пожаров
Прогноз рекреационного пользования лесом
Прогулочная тропа
Продуктивность древостоя
Производный древостой
Проект культур лесных
Прореживание в древостое (прореживание)
Простой древостой
Противопожарное обустройство лесного фонда
Противопожарные мероприятия
Противопожарные требования
Противопожарный барьер лесного пожара
Противопожарный заслон
Противопожарный разрыв
Профилактика лесного пожара
Профилактические лесозащитные мероприятия
Прочистка в древостое (прочистка)
Психологическая емкость рекреационной территории
Пункт по карантину растений
Пустырь
Пчеловодство
Пчелопасека
Работы лесосечные
Работы на лесосеке подготовительные
Рабочая поверхность кары
Радиационно-пирологический мониторинг лесов
Развитие пожара
Размер лесопользования (пользования)
Размер рубок
Разнообразие биологическое; биоразнообразие
Раряд высот
Расчетная лесосека
Растительный опад
Ревизионный период
Регуляторы роста и развития насекомых
Редина
Режим рекреационного пользования лесом
Резервация вредных организмов
Рекогносцировочный надзор в защите леса
Реконструкция малоценных насаждений лесных
Рекреационная бонитировка
Рекреационная деградация
Рекреационная дигрессия
Рекреационная дигрессия лесов
Рекреационная емкость территории
Рекреационная нагрузка
Рекреационная территория
Рекреационная функция леса
Рекреационное воздействие
Рекреационное зонирование
Рекреационное лесоустройство
Рекреационное пользование лесом

Рекреационные лесные ресурсы
Рекреационный комфорт
Рекреационный лес
Рекреационный потенциал леса
Рекультивация земель лесная
Рекультивация земель
Рубка выборочная
Рубка главного пользования
Рубка группово-постепенная
Рубка длительно-постепенная
Рубка добровольно-выборочная
Рубка незаконная
Рубка обновления
Рубка переформирования
Рубка полосно-постепенная
Рубка постепенная
Рубка проходная в древостое (проходная рубка)
Рубка равномерно-постепенная
Рубка санитарная выборочная
Рубка сплошная, рубка сплошнолесосечная
Рубки ландшафтные
Рубки промежуточного пользования
Рубки прочие
Рубки реконструкции
Рубки сплошные санитарные
Рубки ухода за лесом (рубки ухода)
Руководитель тушения пожара
Садово-парковая группа
Садово-парковый массив
Саженец лесной
Самовозгорание
Самовоспламенение
Самосев древесных растений
Санитарное состояние насаждений
Санитарно-защитная зона
Санитарно-оздоровительные мероприятия
Санитарные правила в лесах
Санитарные требования
Сбор дикорастущих растений и/или их частей
Севооборот
Семенные деревья
Сеянец лесной
Сжигание
Силы и средства на пожаре
Система заготовки живицы
Система мероприятий по защите леса
Система охраны лесов от пожаров
Система рубок главного пользования
Скарификация
Скипидар
Скрытый очаг горения леса
Сложный древостой

СТБ/ПР_1

Служба защиты леса
Смешанный древостой
Сортировка материала посадочного лесного
Сохранность культур лесных
Спелый древостой
Средневозрастной древостой
Специальные работы на пожаре
Способ подсочки
Способ создания культур лесных
Средства сигнализации
Стадия рекреационной дигрессии
Стволовые вредители древесных растений
Стена леса
Стимулятор выхода живицы
Стратификация семян
Суховершинность
Сухостой
Схема лесного пожара
Схема смешения пород древесных
Схема посева в лесном питомнике
Таксационный выдел
Таксация лесосек
Твердолиственная лесная порода
Территория радиоактивного загрязнения
Технологическая карта подсочки
Технологическая схема подсочки
Технология выращивания материала посадочного
Технология подсочки
Технология рубок ухода
Технология создания культур лесных
Тип культур лесных
Тип леса
Тип лесорастительных условий
Тление
Торфяной лесной пожар
Торфяной пожар
Трелевка леса
Туристская тропа
Тушение пожара
Уборка захламленности
Угол карры
Улей
Уровень пожарной опасности объекта
Устойчивое лесопользование
Устойчивое лесопользование
Устойчивость зеленых насаждений
Устойчивость леса к рекреации
Уход за культурами лесными агротехнический
Уход за культурами лесными химический
Уход за лесом
Участок зеленого черенкования в лесном питомнике
Участок компостный

Участок питомника лесного дендрологический
Участок питомника лесного хозяйственный
Участок прикопочный
Учебная тропа
Ущерб от пожара
Фаутные деревья
Феромоны насекомых
Фонд лесокультурный
Фонд лесосечный
Формирование саженцев лесных
Фронт лесного пожара
Хвое-и листогрызущие вредители
Хвойно-витаминная (хвойная) мука
Хлорофиллокаротиновая паста
Хранение материала посадочного лесного
Часть питомника лесного постоянного вспомогательная
Часть питомника лесного постоянного продуцирующая
Черенок
Чрезвычайная лесопожарная ситуация (ЧЛС)
Шаг подновки
Шаг посадки (посева) культур лесных
Шелюгование
Ширина карры
Школа питомника саженцев черенковых
Экологическая емкость рекреационной территории
Экологическая плотность
Экономический порог вредоносности
Элементы технологические лесосеки
Этап рекультивации земель биологический
Этап рекультивации земель технический

5 Алфавитный указатель терминов на белорусском языке

Авіяцыйная охова лясоў ад пажару
Аддзяленне ляснога гадавальніка маткавае
Аддзяленне ляснога гадавальніка пасяўное
Аддзяленне ляснога гадавальніка школьнае
Аднаўленне лесу насеннае
Аднаўленне лесу натуральнае (аднаўленне лесу)
Аднаўленне лесу папярэдняе
Аднаўленне лесу параткавае
Аднаўленне лесу паследучае
Аднаўленне лесу спадарожнае
Адпад
Азначнік раўнамернасці лясных культур
Актуалізацыя інфармацыі аб лясным фондзе
Амалоджванне падлеска
Антрапагеннае ўздзеянне
Аператыўны штаб на пажары
Апорная паласа выпальвання
Апрацоўка глебы пад лясныя культуры
Арганізацыя тэрыторыі ляснога гадавальніка
Архітэктурна-ландшафтны аб'ект
Архітэктурна-ландшафтны ансамбль
Асабліва ахоўны ўчастак лесу
Асабліва ахоўваемая прыродная тэрыторыя
Асвятленне ў дрэвастоі (асвятленне)
Астаткі парубачныя
Атыненне лясных сеянцаў
Ахова лесу
Ахова ляснога генафонду
Ахова лясоў ад пажару
Ахова рэдкіх і знікаючых відаў раслін і жывёл
Ахоўваемы прыродны аб'ект
Ачаг пажару
Ачыстка месцаў рубак
База адпачынку
Білет лесасечны
Білет лясны
Біялагічная ўстойлівасць насаджэння (дрэвастану, дрэва)
Біялагічная разнастайнасць; біяразнастайнасць
Біятоп
Біяцэноз
Бяроза
Буйны пажар
Валежнік
Валежны пажар
Верхавы пажар
Від лясной рэкрэацыі
Відавое значэнне
Віды лясных пажараў
Візір

Вогнебарона
Вогнетушачае рэчыва
Водаахоўная зона
Вугал кары
Вулей
Вучэбная сцежка
Выкапка ляснога пасадкавага матэрыялу
Вынятка дзікарослых раслін і/або іх частак
Выпальванне
Выпальванне ў лесе
Высадак лясны
Высечка
Выхад жывіцы
Выхад ляснога пасадкавага матэрыялу
Вышыня залажэння кары
Выяўленне ляснога пажару
Гадавальнік лясны
Гадавальнік лясны сталы
Гадавальнік лясны часовы
Гадавы аператыўны план
Галоўная порода дрэваў
Гар
Гарадская чарта
Гарадскія лясы
Гаручае асяродде
Гаручасць лясоў
Гарэльнік
Геаграфічная інфармацыйная сістэма
Глыбіня падноўкі
Гранічна дапушчальная рэкрэацыйная нагрузка
Грунт ляснога гадавальніка зачынены
Група лясоў
Гушчыня лясных культур
Гушчыня насаджэння
Гушчыня насаджэння абсалютная
Гушчыня насаджэння адносная
Дадатак лясных культур
Дасведчана-вытворчы аб'ект лясной гаспадаркі
Даўжыня кары
Двух'ярусны спосаб падсочкі
Дзегаць
Дзікарослыя і іншыя расліны
Дзічка лясны
Дзялянка лесасечная
Дзяржаўная лясная ахова
Дзяржаўны лясны кадастр
Дзяржаўны улiк лясоў
Добраўпарадкаванне лясоў
Доўгатэрміновая падсочка
Доўгі адпачынак у лесе
Драўняная зеляніна
Другарадная парода дрэва

СТБ/ПР_1

Другасны дрэвастан
Дрэвастан
Дрэвы насенныя
Дыстанцыйныя (аэракасмичныя) метады
Дыферэнцыяцыя ландшафта
Жалабок
Жывіца
Жывы наглебавы покрыў
Запас дрэвастану
Захаванасць лясных культур
Захоўванне ляснога пасадкавага матэрыялу
Збор дзікарослых раслін і/або іх частак
Землі гарадоў
Землі дзяржаўных батанічных садоў (дэндралагічных паркаў)
Землі запаведнікаў
Землі зяленай зоны горада
Землі курортаў
Землі ляснога фонду
Землі прыгараднай зоны
Землі прыродных нацыянальных паркаў
Змешаны дрэвастан
Зона адпачынку
Зона гарэння на пажары
Зона пажару
Зона теплавога дзеяння пажара
Зона ў лясных культурах ахоўная
Зяленая зона горада
Зяленыя насаджэнні
Іглічна-вітамінная (іглічная) мука
Інвентарызацыя ляснога пасадкавага матэрыялу
Інвентарызацыя лясных культур
Інтэнсіўнасць пажару
Інтрадукцыя дзікарослых раслін
Інтрадукцыя драўняна-хмызняковых парод
Інтрадуцент
Інтэнсіўнасць рубак сыходу
Інтэнсіўнасць рэкрэацыйнага карыстання лесам
Камбій
Каніфоль
Канструкцыя лясной паласы
Кара
Карападноўка
Кароткатэрміновая падсочка
Кароткачасовы адпачынак у лесе
Карта на распрацоўку лесасекі тэхналагічная
Карэнны дрэвастан
Катэгорыя ахоўнасці лясоў
Касцер
Катэгорыя лесакультурных плошчаў
Кіраўнік тушэння пажару
Клас пажарнай бяспекі лясоў па ўмовах надвор'я
Клас пажарнай бяспекі лясных участкаў

Клас узросту дрэвастану
Ключавы біятоп
Кол пасадкавы
Контур ляснога пажару
Крампон
Крампон-трымальнік
Крок падноўкі
Крок пасадкі(пасева) лясных культур
Кромка ляснога пажару
Крыніцы абсемянення
Крэазот
Крэалін
Культуры лясныя
Культуры лясныя змешаныя
Культуры лясныя ландшафтныя
Культуры лясныя падполагавыя
Культуры лясныя папярэднія
Культуры лясныя плантацыйныя
Культуры лясныя суцэльныя
Культуры лясныя частковыя
Культуры лясныя чыстыя
Курортныя лясы
Лакалізацыя пажару
Ландшафт
Ландшафтная кампазіцыя
Ландшафтная таксацыя леса
Ландшафтны пажар
Ландшафтныя высечкі
Лепшыя дрэвы
Лес
Лесааднаўленне
Лесааднаўленне камбініраванае
Лесааднаўленне штучнае
Лесаводства
Лесагадоўля
Лесагаспадарчае праектаванне
Лесагаспадарчыя мерапрыемствы
Лесагаспадарчыя часткі зяленых зон
Лесакарыстанне (лясныя карыстанні)
Лесапажарнае раяніраванне
Лесапажарная служба
Лесапажарная тактыка
Лесапарушэнне
Лесапарк
Лесапаркавыя часткі зяленых зон гарадоў
Лесаразвядзенне
Лесасека
Лесаўпарадкаванне
Ліквідацыя пажару
Луб (флаэма)

СТБ/ПР_1

Люстэрка кары
Лясная гаспадарка
Лясная падсцілка
Лясная піралогія
Лясная рэкрэацыя
Лясное насаджэнне
Лясны пажар
Лясны пажар радыёактыўны
Лясны фонд
Лясныя гаручыя матэрыялы
Лясныя землі
Лясныя рэсурсы
Лясы другой групы
Лясы, забруджанныя радыенуклідамі
Лясы зяленых зон гарадоў
Лясы першай групы
Малады дрэвастан (маладняк)
Маніторынг лясных пажараў (лесажарны маніторынг)
Масавае мерапрыемства ў лесе
Матэрыял лясны пасадкавы
Матэрыял лясны пасадкавы з зачыненай (адчыненай) каранёвай сістэмай
Матэрыял лясны пасадкавы селекцыйны
Матэрыял лясны пасадкавы стандартны
Мед
Межкаравая перамышка
Межкаравы рамень
Меліярацыя біялагічная
Месца лесакультурнае пасадковае (пасяўное)
Метад лесаўпарадкавання
Метад рубак сыходу
Мінералізаваная паласа лясной плошчы
Мульчыраванне пасеваў у лясным гадавальніку
Мяжа ўстойлівасці да рэкрэацыі
Мяккалісцевае парода дрэваў
Наведвальнасць аб'екта рэкрэацыі
Навуковыя даследаванні (навукова-даследчая праца)
Нагрузка дрэва карамі
Надзвычайная лесажарная сітуацыя (НЛС)
Наземная ахова лясоў ад пажару
Нарыхтоўка дзікарослых раслін і/або іх частак
Нарыхтоўка драўняных сокаў
Нарыхтоўка жывіцы
Нарыхтоўка жывіцы з хімічным уздзеяннем
Насеннявыя дрэвы
Натуральны супрацьпажарны бар'ер ляснога пажару
Небяспечны фактар пажару
Недаруб
Нелясныя землі
Непажаданая парода дрэваў
Непажаданыя дрэвы
Нізавы пажар
Норма высеву

Ордэр
Пабочныя лясныя карыстанні
Павальны пажар
Падгон
Падлесак
Падноўка
Падрост
Падрумяньванне
Падрыхтоўка лесакультурнай пляцы
Падрэзка каранёў у растурых лясных сеянцаў
Падсочка сасны
Пажар
Пажаранебяспечны сезон у лесе; пажаранебяспечны сезон
Пажараўстойлівасць драўніных парод
Пажараўстойлівы ўзлесак
Пажарная небяспека ляснога фонду
Пажарная небяспека ў лесе
Пажарна-прафілактычная работа
Пажарная прафілактыка
Пажарны вадаём
Пажарны максімум
Паласа лясная
Паласа лясная полеахоўная
Паля сяўбазвароту
Паляна лясная
Памер высечкі
Памер лесакарыстання (карыстання)
Парк
Парода дрэва
Пасадка лесу
Пасеў істужачны
Пасеў лесу
Пасеў у лясным гадавальніку грядкавы
Пасеў у лясным гадавальніку кропкавы
Пасеў у лясным гадавальніку узкастрочны
Пасеў у лясным гадавальніку шыракастрочны
Пасяка
Паўза ўздымкі
Паўтаранасць рубак сыходу
Перавод участкаў лясных культур у землі пакрытыя лесам
Пералік дрэваў
Перастойны дрэвастан
Пікіроўка ўсходаў лясных драўняных раслін
План пажаратушэння аб'екта
План прыцягнення сілаў і сродкаў
План супрацьпажарнага ўладкавання тэрыторыі
Плошча ляснога пажару
Плошча гадавальніка прадудцыруючы
Плошча лесакультурная
Плошча ляснога гадавальніка агульная
Плошча тарфянога радовішча выпрацаваная
Пнявы асмол

СТБ/ПР_1

Пораслевы дрэвастан
Поцяг тралёвачны
Правілы пажарнай бяспекі
Прагаліна
Прагназіраванне лясных пажараў
Прагноз рэкрэацыйнага карыстання лесам
Прадуктыўнасць дрэвастану
Праект лясных культур
Прарэджванне ў дрэвастоі (прарэджванне)
Прафілактыка ляснога пажару
Працоўная паверхня кары
Прачыстка ў дрэвастоі (прачыстка)
Пробная плошча
Прагулачная сцежка
Просты дрэвастан
Прыёмка лясных культур тэхнічная
Прыжываемасць лясных культур
Прыкопка лясных сеянцаў (высадкаў)
Прымач жывіцы
Прыродна-антрапагенны аб'ект
Прыродны пажар
Прыспяваючы дрэвастан
Прычына пажару
Псіхалагічная ёмістасць рэкрэацыйнай тэрыторыі
Пустка
Пчальнік
Пчалярства
Работы лесасечныя
Работы на лесасецы падрыхтоўчыя
Радзіна
Радыяцыйна-піралагічны маніторынг лясоў
Развіццё пажару
Разліковая лесасека
Разнастайнасць біялагічная; біяразнастайнасць
Разрад вышыняў
Раслінны апад
Рубка абнаўлення
Рубка выбарковая
Рубка галоўнага карыстання
Рубка групава-паступовая
Рубка добраахвотна-выбарковая
Рубка доўга-паступовая
Рубка незаконная
Рубка палосна-паступовая
Рубка паступовая
Рубка перафармавання
Рубка прахадная ў дрэвастоі (прахадная рубка)
Рубка раўнамерна-паступовая
Рубка санітарная выбарачная
Рубка суцэльная, суцэльналесасечная
Рубкі іншыя

Рубкі ландшафтныя
Рубкі прамежкавага карыстання
Рубкі рэканструкцыі
Рубкі санітарныя суцэльныя
Рубкі сыходу за лесам (рубкі сыходу)
Рэжым рэкрэацыйнага карыстання лесам
Рэканструкцыя малакаштоўных лясных насаджэнняў
Рэкрэацыйнае занаванне
Рэкрэацыйнае карыстанне лесам
Рэкрэацыйнае лесаўпарадкаванне
Рэкрэацыйнае ўздзеянне
Рэкрэацыйная банітыроўка
Рэкрэацыйная дыгрэсія
Рэкрэацыйная дыгрэсія лясоў
Рэкрэацыйная дэградацыя
Рэкрэацыйная ёмістасць тэрыторыі
Рэкрэацыйная нагрузка
Рэкрэацыйная тэрыторыя
Рэкрэацыйная функцыя леса
Рэкрэацыйны камфорт
Рэкрэацыйны лес
Рэкрэацыйны патэнцыял леса
Рэкрэацыйныя лясныя рэсурсы
Рэкультывацыя земляў
Рэкультывацыя земляў лясная
Садова-паркавая група
Садова-паркавы масіў
Самасеў драўняных раслін
Самаўзгаранне
Самаўспалымненне
Санітарна-ахоўная зона
Сартаванне ляснога пасадкавага матэрыялу
Сеянец лясны
Сілы і сродкі на пажары
Сістэма аховы лясоў ад пажараў
Сістэма нарыхтоўкі жывіцы
Сістэма рубак галоўнага карыстання
Скарыфікацыя
Складаны дрэвастан
Скрыты ачаг гарэння леса
Спальванне
Спелы дрэвастан
Спецыяльныя работы на пажары
Спосаб падсочкі
Спосаб стварэння культур лясных
Стадыя рэкрэацыйнай дыгрэсіі
Стратыфікацыя насення
Стымулятар выхаду жывіцы
Супрацьпажарнае ўладкаванне ляснога ляснога фонда
Супрацьпажарны бар'ер ляснога пажару
Супрацьпажарны заслон
Супрацьпажарны разрыў

СТБ/ПР_1

Супрацьпажарныя мерапрыемствы
Супрацьпажарныя патрабаванні
Сухавяршыннасць
Сухастой
Схема змешвання драўняных парод
Схема ляснога пажару
Схема пасева ў лясным гадавальніку
Сцяна лесу
Сыход за лесам
Сыход за ляснымі культурамі агротэхнічны
Сыход за ляснымі культурамі хімічны
Сыходны спосаб падсочкі
Сярэднеўзроставы дрэвастан
Сяўбазварот
Таксацыйны выдзел
Таксацыя лесасек
Тарфяны лясны пажар
Тарфяны пажар
Тленне
Траляванне лесу
Тронак
Турыцкая сцежка
Тушэнне пажару
Тып лесу
Тып лясных культур
Тып умоў лесавырошчвання
Тэрыторыя радыеактыўнага забруджвання
Тэхналагічная карта падсочкі
Тэхналагічная схема падсочкі
Тэхналогія гадоўлі пасадкавага матэрыялу
Тэхналогія падсочкі
Тэхналогія рубак сыходу
Тэхналогія стварэння лясных культур
Уборка захлампнасці
Уздзеянне на навакольнае асяроддзе
Уздымка
Узлесак
Узнаўлене лясоў
Узровень пажарнай бяспекі аб'екта
Узрост высечак
Узрост дрэвастану
Узрост ляснога пасадкавага матэрыялу
Узрост лясных культур
Узрост лясных культур біялагічны
Узрост спеласці дрэвастану
Узыходзячы спосаб падсочкі
Умовы лесавырошчвання
Урон ад пажару
Успалымненне
Успалымняльнасць
устойлівае лесакарыстанне
устойлівае лесакіраванне

Устойлінасць зяленых насаджэнняў
 Устойлінасць леса да рэкрэацыі
 Участак зялёнага чаранкавання ляснага гадавальніка
 Участак кампостны
 Участак ляснага гадавальніка гаспадарчы
 Участак ляснага гадавальніка дэндралагічны
 Участак прыкопачны
 Фармаванне высадкаў лясных
 Фаўтныя дрэвы
 Фонд лесакультурны
 Фонд лесасечны
 Фронт ляснага пажару
 Хларафілакарацінавая паста
 Цвердалісцевая парода
 Частка ляснага гадавальніка прадудцыруючая
 Частка сталага ляснага гадавальніка дапаможная
 Шалюгаванне
 Шкіпінар
 Школа чаранковых высадкаў ляснага гадавальніка
 Штучны супрацьпажарны бар'ер ляснага пажару
 Шчыльнасць лясных пажараў
 Шырыня кары
 Экалагічная емістасць рэкрэацыйнай тэрыторыі
 Элементы лесасекі тэхналагічныя
 Этап рэкультывацыі земляў біялагічны
 Этап рэкультывацыі земляў тэхнічны
 Яловая серка

6 Алфавітны указатэль тэрмінаў на англійском языке

Бібліяграфія

- [1] Лесной кодекс Республики Беларусь. 14.07.2000 г
- [2] Указ Президента Республики Беларусь от 27.07.2008 № 364 (ред. от 27.11.2008) «Об утверждении Положения о порядке распределения лесов на группы и категории защитности, перевода лесов из одной группы или категории защитности в другую, а также выделения особо защитных участков леса»
- [3] Инструкция по организации проведения несплошных рубок главного пользования в лесах Республики Беларусь. Минск 1998

Директор УП «Белгипролес»



[Handwritten signature]

И.П. Клименко

Руководитель подразделения разработчика, начальник отдела лесной сертификации

[Handwritten signature]

Т.З. Слободник

Ведущий инженер

[Handwritten signature]

В.А. Костюкевич

Ведущий инженер

[Handwritten signature]

Т.С. Когут

Инженер 1 категории

[Handwritten signature]

Е.В. Зданович

Инженер 1 категории

[Handwritten signature]

Т.М. Крук

