



ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ONLINE
СЕМИНАРОВ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ВОЗМОЖНОСТЯМ
СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ПРОДУКТОВ

НИКОЛАЙ БЕЛЯЕВ

2 ДЕКАБРЯ 2021

The future has arrived — it's just not evenly
distributed yet William Gibson

Будущее уже наступило.
Просто оно неравномерно распространено



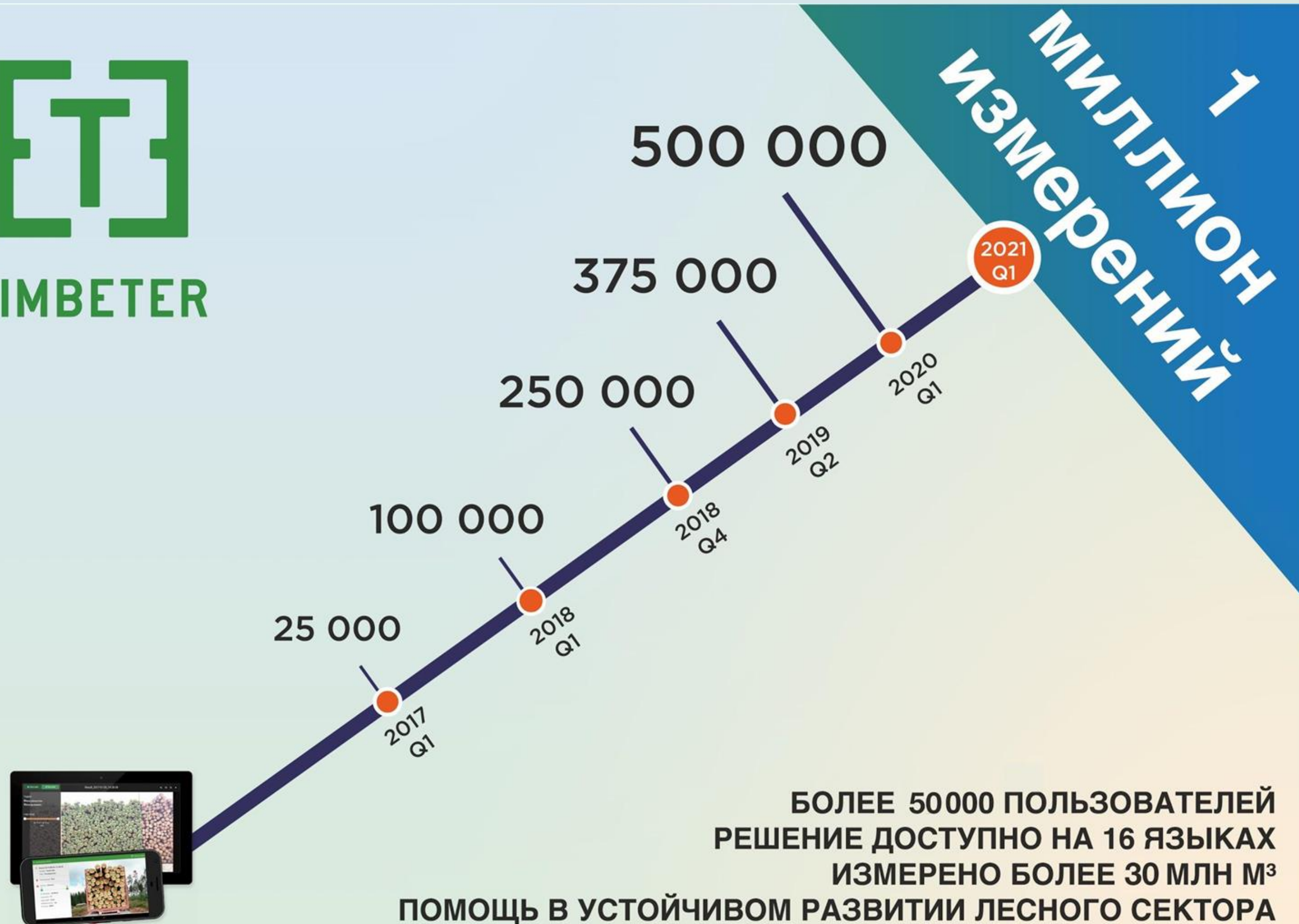
1. Ценностное предложение предмета обучения
2. Мотивация для начала и продолжения вебинаров
3. Выбор платформы и формата
4. Результаты и планы развития

ЦЕННОСТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Timbeter помогает работникам лесной отрасли по **всей цепочке поставок** от делянки до потребителя обеспечить **прозрачные, точные и быстрые измерения** и ведение учёта круглых лесоматериалов при помощи мобильных устройств с использованием автоматизированного решения на базе искусственного интеллекта



УЧИТСЯ ИИ – ОБУЧАЮТСЯ ЛЮДИ



ОХВАТ АУДИТОРИИ








ПРИ ТАКОЙ ГЕОГРАФИИ
ОСНОВНОЙ ФОРМАТ
ОБУЧЕНИЯ - ОНЛАЙН

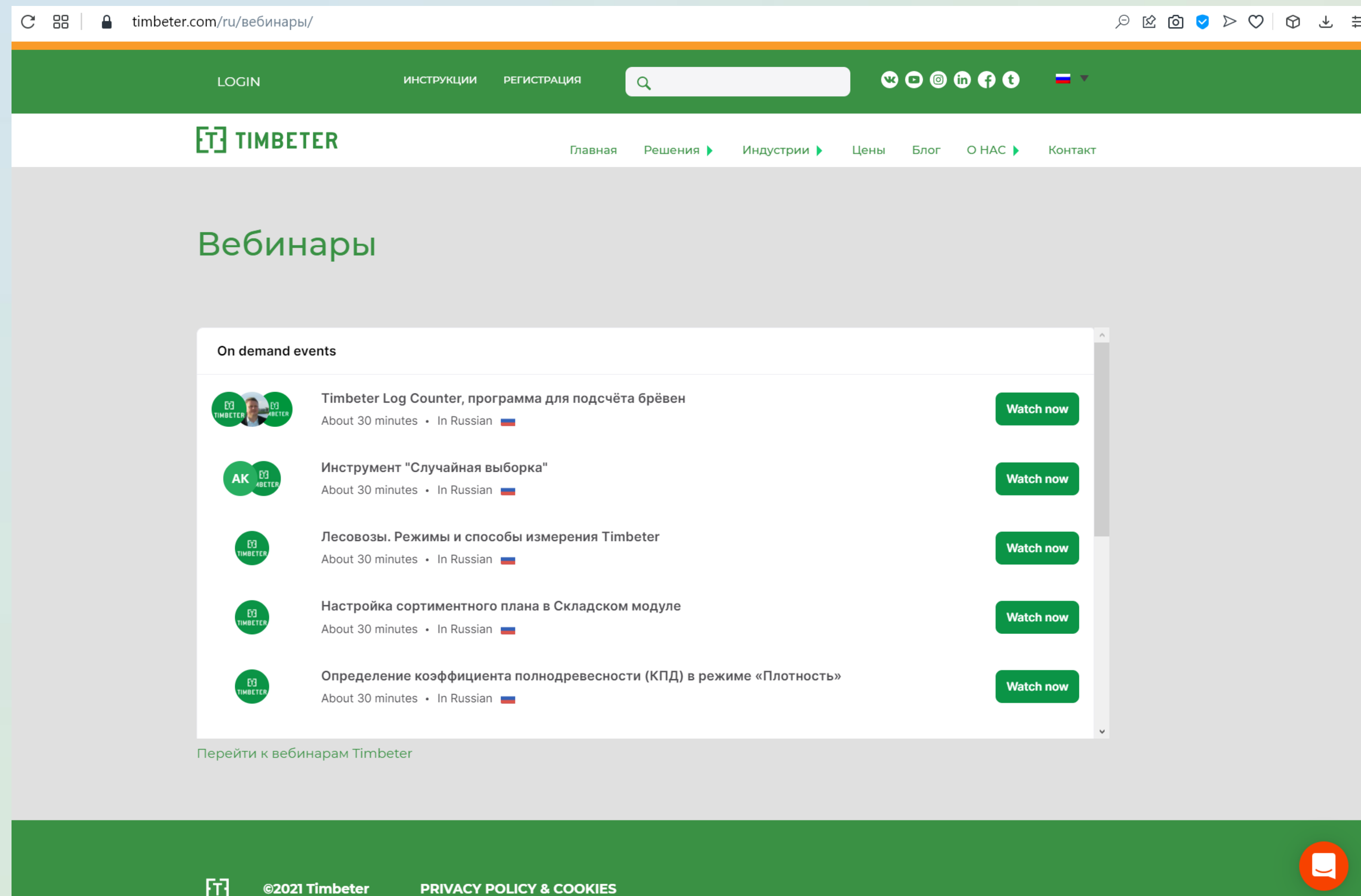
МОТИВАЦИЯ: ПОЧЕМУ ВЕБИНАРЫ

1. В условиях пандемии появилось время
2. Потребность продолжать доносить информацию
3. Развитие средств для online общения






ПЛАТФОРМА И ФОРМАТ

1. Skype 
2. Teams 
3. YouTube 
4. Zoom 
5. Livestorm 



- 2 ведущих
- Темы – по мотивам ЧАВО
- Периодичность – гибкая
- В итоге: Livestorm + YouTube
- Просмотры и регистрации



The screenshot shows the website timbeter.com/ru/вебинары/. The page features a green header with navigation links: LOGIN, ИНСТРУКЦИИ, РЕГИСТРАЦИЯ, and a search bar. Below the header is a white navigation bar with the Timbeter logo and links: Главная, Решения, Индустрии, Цены, Блог, О НАС, and Контакт. The main content area is titled "Вебинары" and displays a list of "On demand events". Each event includes a thumbnail, title, duration, language, and a "Watch now" button.

Thumbnail	Title	Duration	Language	Action
	Timbeter Log Counter, программа для подсчёта брёвен	About 30 minutes	In Russian	Watch now
	Инструмент "Случайная выборка"	About 30 minutes	In Russian	Watch now
	Лесовозы. Режимы и способы измерения Timbeter	About 30 minutes	In Russian	Watch now
	Настройка сортиментного плана в Складском модуле	About 30 minutes	In Russian	Watch now
	Определение коэффициента полндревесности (КПД) в режиме «Плотность»	About 30 minutes	In Russian	Watch now

[Перейти к вебинарам Timbeter](#)

Footer:  ©2021 Timbeter [PRIVACY POLICY & COOKIES](#) 

СОТРУДНИЧЕСТВО С ВУЗАМИ



Арктический
Государственный
АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
Университет



Познанский
университет
ЛОС Мурована
Гошлина

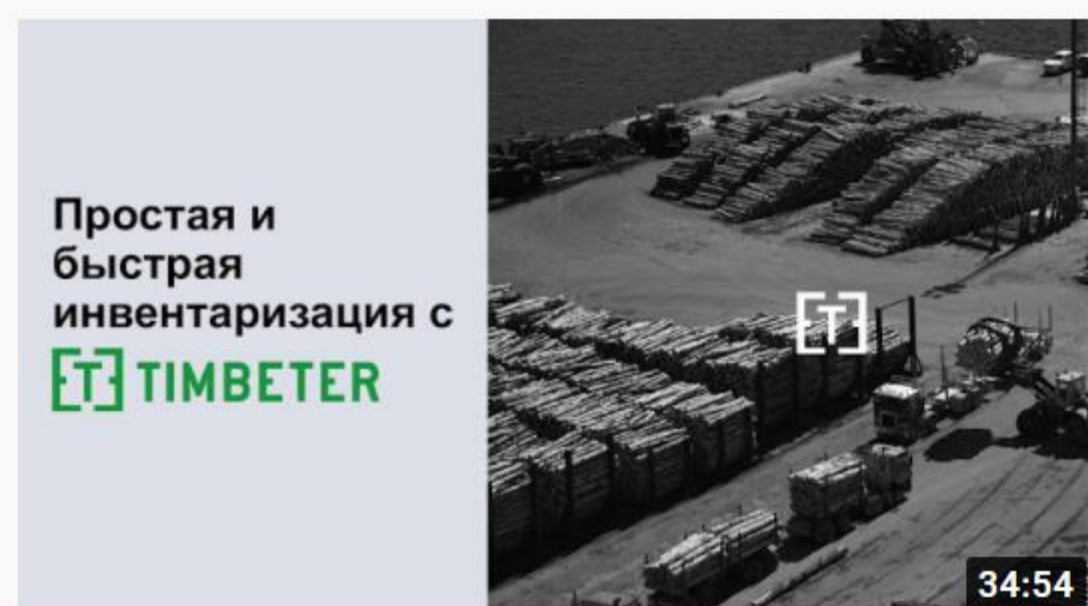


РЕЗУЛЬТАТЫ

timbeter вебинар



ФИЛЬТРЫ



Вебинар "Простая и быстрая инвентаризация с Timbeter"

172 просмотра • 1 год назад

Timbeter Company

Наступает новый сезон инвентаризаций! Вместо того, чтобы проводить большое количество времени на складах, измеряя ...



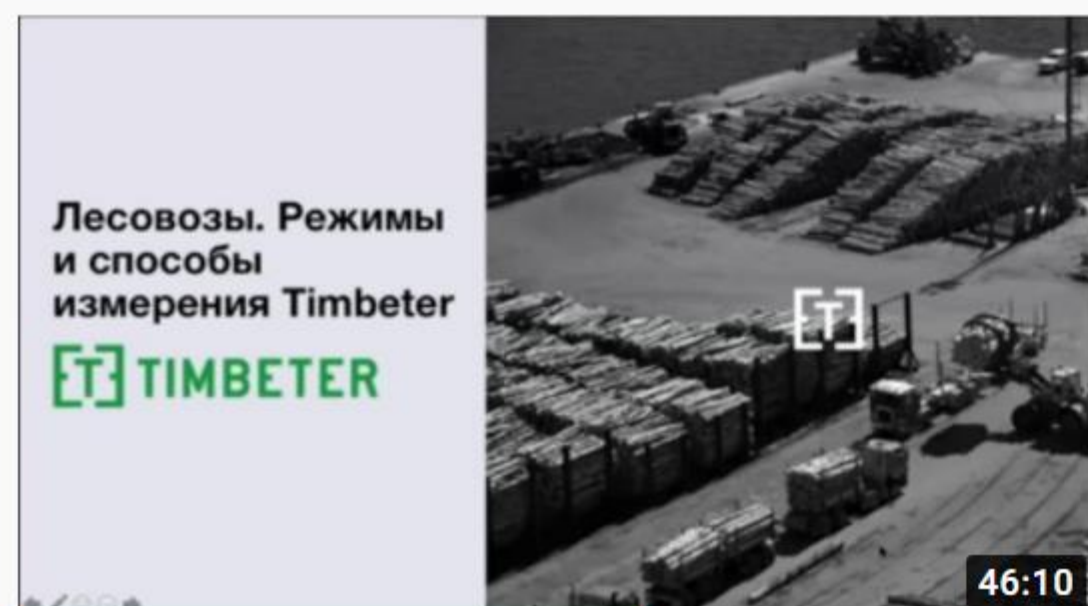
Вебинары Timbeter (RUS)

Timbeter Company

Вебинар "Лесовозы. Режимы и способы измерения Timbeter" • 46:10

Вебинар "Простая и быстрая инвентаризация с Timbeter" • 34:54

ПОСМОТРЕТЬ ВСЬ ПЛЕЙЛИСТ



Вебинар "Лесовозы. Режимы и способы измерения Timbeter"

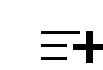
315 просмотров • 1 год назад

Timbeter Company

Вебинар посвящен измерению лесовозов с использованием Timbeter. Измерение габаритов груза, измерения нескольких ...

Вебинары Timbeter (RUS)

Timbeter Company - 1 видео из 11



- 1 Вебинар "Лесовозы. Режимы и способы измерения..." 46:10 Timbeter Company
- 2 Вебинар "Простая и быстрая инвентаризация с Timbeter" 34:54 Timbeter Company
- 3 Определение коэффициента полндревесности (КПД) в... 29:49 Timbeter Company
- 4 Поштучный учёт в режиме "Диаметр" 43:32 Timbeter Company
- 5 Настройка сортиментного плана в Складском модуле 24:48 Timbeter Company
- 6 Организация складов и отчётность в Складском... 26:47 Timbeter Company
- 7 Режим "Штабель" и его производные 37:30 Timbeter Company
- 8 Контрольный выборочный учёт сортиментов,... 56:20 Timbeter Company
- 9 Работа над ошибками. Часть 1. 32:32 Timbeter Company

ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ: НАЧНИ ОБУЧЕНИЕ С СЕБЯ

1. Новые функции:

- Распознавание пород Q1 2022
 - Новый логистический модуль Q2 2022
2. Timbeter Lumber (Тимбетер Ламбер, учёт п/м), прототип
3. Устройство для обеспечения работы без эталона Q4 2021

**ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ
ONLINE СЕМИНАРОВ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ
ВОЗМОЖНОСТЯМ СОВРЕМЕННЫХ
ЦИФРОВЫХ ПРОДУКТОВ**

Контакты:

**Николай Беляев,
Представитель Timbeter**

nikolai@timbeter.com

+7 921 7594502

WWW.TIMBETER.COM

Темы вебинаров

https://youtube.com/playlist?list=PLI_r_F-UUImtPj0RraAg_Uy3qoRSX-fq1

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

ИЗМЕРЕНИЕ ДИАМЕТРОВ

Получение объёма и поштучного перечёта с диаметрами каждого бревна.



- Количество брёвен в штабеле
- Средний диаметр
- Диаметр каждого бревна
- Вычисление по выбранной формуле
- Распределение по ступеням диам.
- Распределение по классам диам.

ИЗМЕРЕНИЕ ШТАБЕЛЯ

Вычисляет объём штабеля с использованием КПД



- Автоматический или ручной контур
- Возможность увеличенной дистанции съёмки
- Расчёт объёма с фиксированным КПД
- Определение коэффициента полндревесности

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

ИЗМЕРЕНИЕ КПД

Определение КПД и получение объёма, количества брёвен и диаметров каждого отдельного бревна.



- КПД выбранного участка или всего штабеля
- Вычисление объёма
- Поштучный пересчёт
- Диаметры брёвен
- Видно распределение диаметров

ИЗМЕРЕНИЕ ЛЕСОВОЗОВ

Определяет кубатуру возов

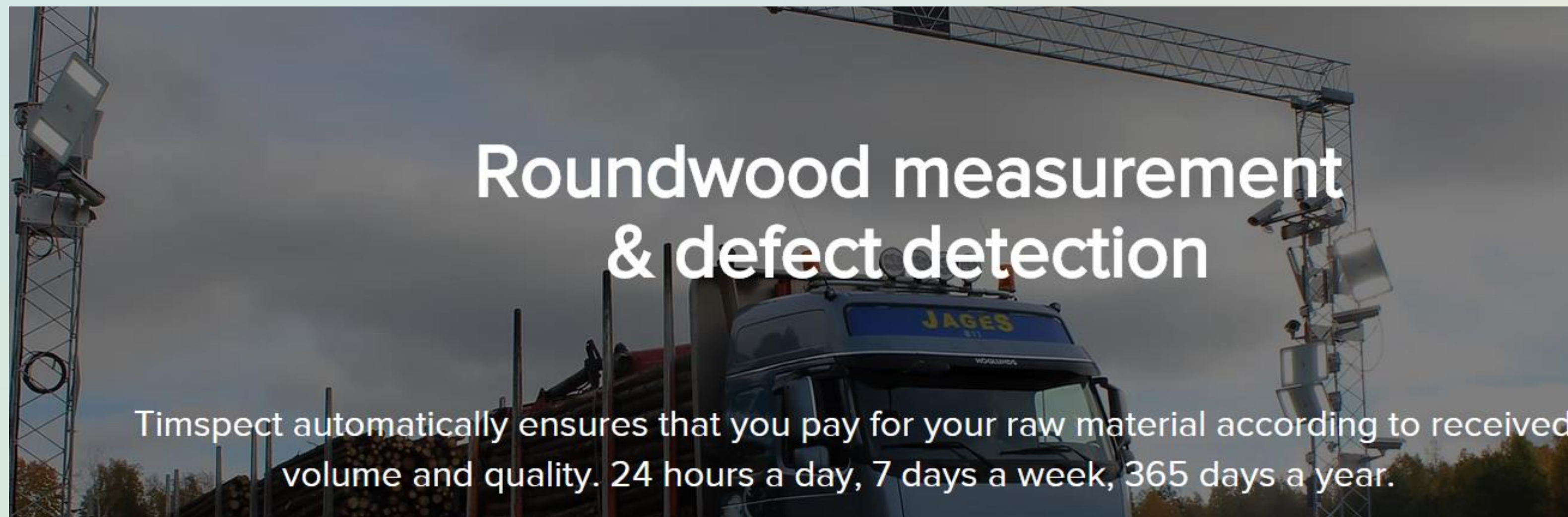


- Измерение объём воза(ов) с использованием КПД.
- Определение высоты каждого воза.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

TIMBETER В СОСТАВЕ «БЕСПИЛОТНОГО» РЕШЕНИЯ

CIND И TIMBETER сотрудничают в области автоматизации измерений лесовозов. Сертифицировано **Biometria**.



СОДЕРЖАНИЕ КУРСА



METROSERT

Центральное бюро метрологии
Эстонии



BIOMETRIA

Шведская лесоизмерительная
ассоциация



CESMEC

CESMEC S.A., подразделение Bureau
Veritas Group, мирового лидера по
проверочным, инспекционным и
сертификационным услугам (TIC)



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 ноября 2021 г. № 2128

МОСКВА

О порядке определения характеристик древесины и учета древесины

В соответствии с частью 6 статьи 50¹ Лесного кодекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые Правила определения характеристик древесины и учета древесины.