



ПРОГРАММА
ВЕБИНАРА
ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
И ПАРТНЕРОВ



Развитие линейки 1С:Энергетика – новые функциональные
возможности, анонс изменений в редакции 2.5,
интеграция со смежными сервисами
17 января 2022 года

Время *	Тема доклада	Докладчики
10:00	Начало вебинара	
10:00	Вступительное слово. Приветствие участников. Содержание вебинара.	Андрей Афонин , фирма "1С"
10:05	Бизнес-процессы электросетевой компании. Предпосылки и задачи автоматизации	Алексей Герасимов Руководитель направления компании "Бест"
10:15	Функциональные возможности продуктов линейки 1С:Энергетика, динамика развития продуктов: <ul style="list-style-type: none">• ведение информации об объектах паспортизации;• учет характеристик оборудования;• формирование базы данных потребителей (физических и юридических лиц);• учет договоров энергоснабжения;• учет точек учета и приборов учета;• расчет полезного отпуска;• управление заявками на технологическое подключение;• расчет стоимости технологического подключения;• регистрация Акта о выполнении технических условий;• регистрация Акта о технологическом присоединении.	Александр Егоров Руководитель проектов по автоматизации процесса "Технологические присоединения" компании "Бест"
10:25	Анонс новых функциональных и интеграционных возможностей редакции 2.5 продуктов линейки 1С:Энергетика: <ul style="list-style-type: none">• Учёт сетевого оборудования:<ul style="list-style-type: none">○ ведение паспортных данных и динамических характеристик оборудования;○ регистрация дефектов оборудования.• Учет технологических присоединений:<ul style="list-style-type: none">○ управление документацией в рамках формирования/согласования заявки, ТУ и договора на технологическое присоединение;○ настройка бизнес-процесса по ответственным исполнителям;○ обмен с Веб-порталом личного кабинета заявителя для регистрации нового технологического присоединения.• Транспорт электроэнергии:<ul style="list-style-type: none">○ формирование базы данных потребителей электроэнергии физических лиц;○ формирование базы данных точек учета потребления электроэнергии и мощности;	Николай Клочков Руководитель проектов по автоматизации процесса "Учет сетевого оборудования и ремонты" компании "Бест" Александр Егоров Руководитель проектов по автоматизации процесса "Технологические присоединения" компании "Бест"

Время *	Тема доклада	Докладчики
	<ul style="list-style-type: none"> ○ регистрация информации об отключениях точек; ○ регистрация показаний приборов учета; ○ проведение контрольного съема показаний приборов учета с помощью мобильного приложения. 	Александр Андреев Бизнес-аналитик по направлению "Автоматизация транспорта электроэнергетики" компании "Бест"
10:50	Кейсы реальной автоматизации электросетевых компаний. Путь от идеи до результата	Алексей Герасимов Руководитель направления компании "Бест"
11:05	Как подготовиться к автоматизации электросетевой компании: 5 шагов, которые нужно сделать до поиска подрядчика	Алексей Герасимов Руководитель направления компании "Бест"
11:15	Напоминание об изменении цен с 01.04.2022 года	Андрей Афонин, фирма "1С"
11:20	Ответы на вопросы	Андрей Афонин, фирма "1С" Алексей Герасимов, Николай Клочков, Александр Егоров Компания "Бест"
11:30	Окончание вебинара	

*Время московское