

ПРОТОКОЛ

от 26.12.2016 г.

Место проведения: Республика Беларусь, г. Минск, ЗАО «Струнные технологии»

Открытие заседания: 11ч.00мин.

Присутствовали:

Юницкий А.Э - Председатель совета директоров, генеральный конструктор ЗАО «Струнные технологии»;

Бабурин В.И. - Заместитель Генерального директора по развитию ЗАО «Струнные технологии»;

Артамонова Л.Н. - член Управляющего Совета Инвестиционной компании First Invest Group Sky Way Capital, руководитель АНО по созданию и реализации технологических и социально - экономических инноваций «Академия Новой Евразии», генеральный директор ООО "Технополис Новой Евразии";

Рейнштейн И.Г. - Председатель Технического Комитета по стандартизации № 096 «Слаботочные системы» Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РФ (Росстандарт), Председатель рабочей группы по слаботочному оборудованию и системам Общественного совета Министерства промышленности и торговли РФ (Минпромторг РФ), Член Федерального Межотраслевого Совета, Председатель отраслевого отделения телекоммуникаций и слаботочных технологий Общероссийской Общественной Организации «Деловая Россия»;

Кирюшатов О.А. - Член рабочей группы по слаботочному оборудованию и системам Общественного совета Министерства промышленности и торговли РФ (Минпромторг РФ), Советник Председателя Правления НОЦ ССО «Система», Советник проректора по перспективным проектам СПбПУ Петра Великого, Директор «Межотраслевого инжинирингового центра «Мобильные интеллектуальные ресурсы» Санкт-Петербургской инженерной академии;

Берзон Б.П. - Заместитель генерального директора Некоммерческого партнёрства «Слаботочные, компьютерные и биомедицинские технологии» (Nonprofit Partnership «Low-Current, Computer and Biomedical Technologies»).

Повестка дня:

1. Реализация евразийской и национальной научно-технологической политики создания инновационной инфраструктуры и экосистемы «быстрого реагирования» в области опережающей стандартизации и коммерциализации передовых струнных транспортных систем и подвижного состава SkyWay, технологии создания грузовой, городской,

высокоскоростной транспортной системы SkyWay, разрабатываемой ЗАО «Струнные технологии» на базе Экотехнопарка SkyWay, в том числе политики устойчивого развития населенных пунктов и улучшения их коммуникационной инфраструктуры с использованием струнной транспортной системы, в том числе создание линейных и «умных городов»;

2. Создание пула профильных стандартов для технологии, разрабатываемой ЗАО «Струнные технологии», а так же о проведении мероприятий, направленных на популяризацию технологии SKY WAY на территории Российской Федерации.

Решили:

Заключить договор между ЗАО «Струнные технологии» и НОЦ ССО «Система» о разработке пула профильных стандартов для технологии, разрабатываемой ЗАО «Струнные технологии», а так же о проведении мероприятий, направленных на популяризацию технологии SKY WAY на территории Российской Федерации.

Юницкий А.Э.

Бабурин В.И.

Артамонова Л.Н.

Рейнштейн И.Г.

Кирюшатов О.А.

Берзон Б.П.