РОСЖЕЛДОР
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ
СООБЩЕНИЯ» (ФГБОУ ВО РГУПС)
ТИХОРЕЦКИЙ ТЕХНИКУМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА —
ФИЛИАЛ РЕУПС (ТГЖТ — ФИЛИАЛ РГУПС)

ПРОТОКОЛ№1

оценивания участников очного этапа с применением дистандионных технологий
VI региональной студенческой исследовательской конференции (с международным участием) посвящённой Десятилетию науки и технологий
в Российской Федерации
«Старт в науку»

Номинация: «Система управления качеством, повышение производительности труда и экономической эффективности железнодорожного транспорта. Интедлектуальные системы управления»
Дата проведения: 16-18 марта 2023 года
Место проведения: г. Тихоредк, Красподарский край

Hiteacousan ny iser Cyfrieir PФ	Организация	Ф.И.О. участника	Название риботы	Ф.И.О. руководителя	Опенка конкурсанті Мах 100
Карагияда Карахетия	КГУ "Карагандинский железнодорожина колледж"	Чернушкина - Анастасия	Технология расформирования и формирования составов	Гулюр А.	Нет подключения
Саратов Саратовская область	Фильза федерального государственного бюджетного образовательного учреждения выстито образования "Самарсаний государственный университет путей сообщения" в г. Саратове	Боршожа Алена	Применение интерактивного пульты, в работе лежурного по сортировочной горке	Авдеева И.Н.	Нет подключения
Петропадовск Катакстик, Северо- Кизасстиская облисть	КГКП "Петропапловский колледж железнодорожного транспорта"	Ламаш Артем Васплыения	Система управления качеством, повышение производительности труда и экономической эффективности железнодорожного транспорта. Интеллектуальные системы управления	Кириллов Д.В.	.88
Тикореци Краснодарский край	Тихорецкий техникум экспенилирожного транспорта — физиал PTVIIC	Мищенко Авастасия Анаресвия	Здоровый образ жизни как условис повышения производительности труда	Сингаена Е.Ю.	95

Тихорени	путей сообщеном" в г. Серитове Тихорешкий техникум и железнолоромного трансперта —	Маковей Дарыя	эффекта Повышение кичества и экономической эффективности системы управления перанчной	Hoses A.H.	90
Саратов Саратовская область	государственный университет	Ивазноков Андрей Романович	Использование электровозов известо изволения серии 27/СЗК на участках с лювитирующими подъемами на Приволяской и Северо- Кажилской железных дорогах, с целью нолучения миксимального экономического	Игумнов В.А.	Нет подключения
Capazon Capazonesan oforners	Филиал федерального государственного бюджетного образовёнельного учреждения высшего образования "Сакорский государственный университет путей сообщения" в г. Саратове	Шевелёв Дамила Мяхайлович	Внепрение всвой техники для повышения произведительноств труда при строительстве контактной сеги	Бог авсаров С.В. Никитина Н.И.	Нег подключения
Курган Курганская область	Курганскай институт железно дорожного транспорта - филил феперального соризовательного упреждения выспито образования "Уральский государственный университет путей сообщения" и г.Кургане КИКТ УргУПС	Черепанова Юдоя Сергеенка	Качество и безопасность перевозочного процесса	Григорьева Е.А.	Нег подключения

Председатель женертного совета

Член Эксперейого смета

Для

ДОКУМЕНТОВ

But H. H. Illumurola

A DURY OF