

АКТ
соответствия площадки передвижного пункта весового контроля
эксплуатационным требованиям средств измерений



Дата и время обследования 14.08.2023	Место измерения: автодорога Новосибирск – Ленинск-Кузнецкий – Кемерово – Юрга, км 368+810 (справа) Координаты: 55,523710° С, 85,707894° В
Наименование и принадлежность пункта весового контроля:	ГКУ «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»
Средство измерения:	Весы автомобильные Автопост 20/2
Свидетельство о поверке:	№С-БЧ/22-08-2023/277751655 (действительна до 21.08.2024)
Состояние дорожного полотна:	Без дефектов
Требование руководства по эксплуатации весоизмерительного оборудования к площадке	<ul style="list-style-type: none"> - Ширина зоны взвешивания, не менее 3000 мм - Просвет под рейкой ±2 мм/м; - Поперечный уклон, не более, промилле 20 - Продольный уклон, не более, промилле 20
Фактические характеристики площадки	<ul style="list-style-type: none"> - Ширина зоны взвешивания 4000 мм; - Просвет под рейкой 2 мм/м; - Поперечный уклон, не более, промилле _18 - Продольный уклон, не более, промилле _17
Измерения проводились (указываются приборы и инструменты, поверка, срок действия поверки):	РДУ-Андор Заводской номер 9724 Свидетельство поверке №С-ЕВЕ/24-03-2023/233712616. Действует до 23.03.2024
Составил:	Начальник ОВК АО «Автодор» Крикун М.А.
Ознакомлен:	Начальник ТО ГАДН по КО Короткевич В.С.

