

Заместитель Руководителя  
 аккредитации  
 М.А. Якутова

9 МАР 2016

Приложение к аттестату аккредитации

РОСАКРЕДИТАЦИИ

2016 г.

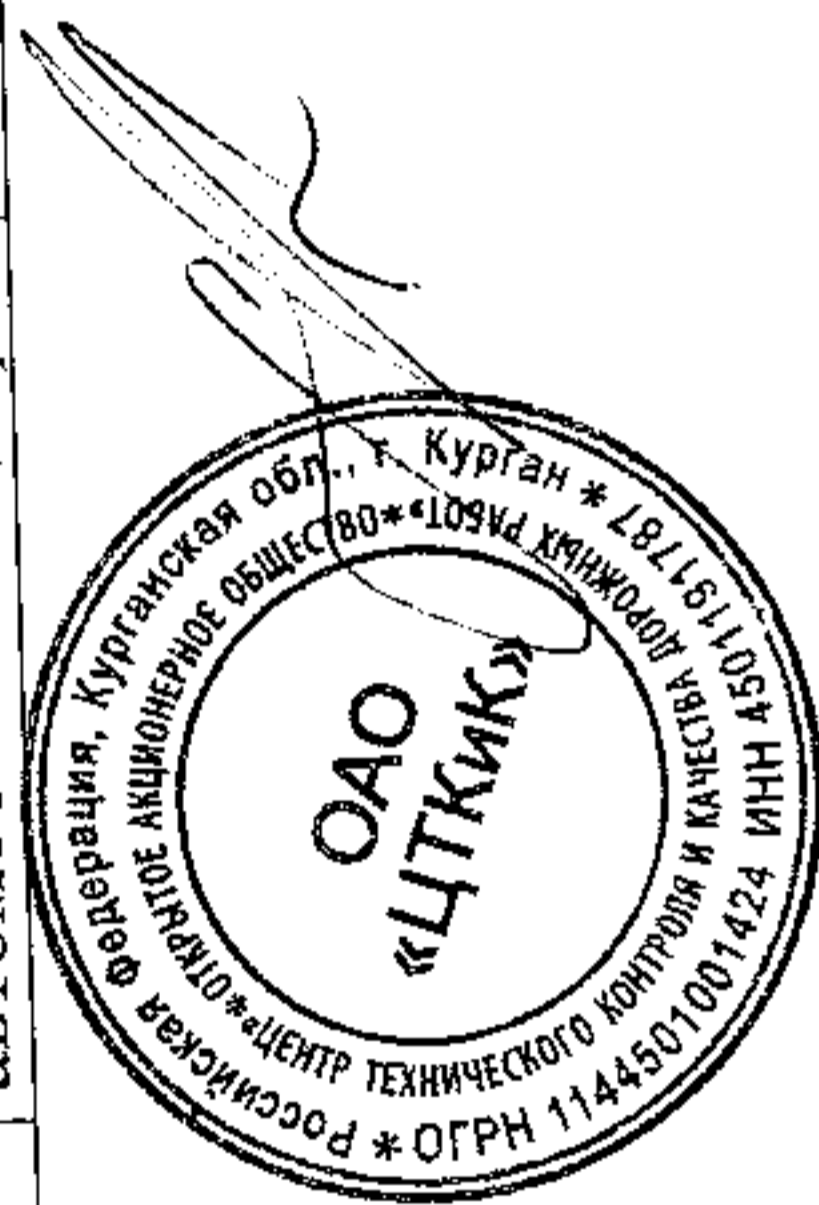
На 2 листах, лист 1

**Область аккредитации**  
**Отдела инжиниринговых услуг**  
**ОАО «Центр технического контроля и качества дорожных работ»**

г. Курган, ул. Куйбышева, 45; г. Курган, ул. Стройбаза, 9

N п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГОСТ 33007-2014	Промышленные выбросы в атмосферу	-	-	Пыль (взвешенные частицы) Азота оксиды Серый диоксид Углерода оксид	(10-15000) мг/м <sup>3</sup>  (1,9-96) мг/м <sup>3</sup>  (5,3-190) мг/м <sup>3</sup>  (5,8-2900) мг/м <sup>3</sup>	Нормативы предельно допустимых выбросов (ПДВ) согласованные с территориальным управлением Росприроднадзора
2	СТО МВИ 2606-2013 ЗАО «Промбезопасность», свидетельство об аттестации ФГУП «УНИИМ» № 222.0086/01.00258/2013 от 15.04.2013 г.						

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Газоанализаторы многокомпонентные «Поляр». Руководство по эксплуатации (ПЛЩК.413411.001 РЭ). Методика выполнения измерений (ПЛЩК.413411.001 МВИ). ГОСТ 17.2.4.06-90	Промышленные выбросы в атмосферу	-	-	Азота оксид	(15-400) мг/м <sup>3</sup>	Нормативы предельно допустимых выбросов (ПДВ) согласованные с территориальным управлением Росприроднадзора
					Азота диоксид	(20-100) мг/м <sup>3</sup>	
					Серы диоксид	(30-300) мг/м <sup>3</sup>	
					Углерода оксид	(30-5000) мг/м <sup>3</sup>	
4		Параметры газопылевых потоков	-	-	Скорость	(2-50) м/с	
5	ГОСТ 17.2.4.07-90				Объемный расход	(20-50000) нм <sup>3</sup> /ч	
					Температура	от - 10 до + 600 °С	
					Давление (динамическое, статическое, полное)	(0-2000) Па	
6	ГОСТ 54944-2012	Дороги автомобильные общего пользования	-	-	Освещенность покрытия автомобильных дорог	(10-2000) лк	ГОСТ Р 52766-2007 СП 52.13330.2011



Ю.М. Мануйлов

Генеральный директор ОАО «ЦТКК»