

## Приложение №5.

### Протокол калибровки системы бортового взвешивания и контроля нагрузки на ось VESATRUCKLOAD

1. Сведения о системе бортового взвешивания и контроля нагрузки на ось VESATRUCKLOAD

Серийный номер:

Дата установки:

Тип конфигурации:

(Пневматическая, рессорная, смешанная)

2. Сведения о пункте весового контроля

Наименование пункта весового контроля:

Место проведения калибровки:

Весовое оборудование:

3. Сведения о транспортном средстве

Тип	Марка	Модель	Гос. Регистр. №

4. Сведения о владельце (собственнике) ТС

Наименование владельца (собственника) ТС:

Страна:

Код субъекта:

Адрес:

5. Осевые нагрузки:

Дата проведения взвешивания		Пустой		Половина*		Полный		Максимальный*	
		___·___·___		___·___·___		___·___·___		___·___·___	
№	Обозначение оси	Нагр-ка, т	Погр-ть, т	Нагр-ка, т	Погр-ть, т	Нагр-ка, т	Погр-ть, т	Нагр-ка, т	Погр-ть, т
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

\*В случае проведения калибровка по двум точкам, поля «Половина» и «Максимальный» не заполняются

Калибровку произвел: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_