

**Поправка к ГОСТ Р 56233—2014 Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Вибрация стационарных поршневых компрессоров**

В каком месте	Напечатано	Должно быть																
<p>Подраздел 4.4. Таблица 2</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер точки<sup>а</sup></th> <th>Местоположение и обозначение точки измерений</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>Над крейцкопфом — «Крейцкопф»</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>На клапанах — «Клапан»</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Над штоком поршня — «Шток»</td> </tr> </tbody> </table>	Номер точки <sup>а</sup>	Местоположение и обозначение точки измерений	3	Над крейцкопфом — «Крейцкопф»	4	На клапанах — «Клапан»	5	Над штоком поршня — «Шток»	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер точки<sup>а</sup></th> <th>Местоположение и обозначение точки измерений</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>На клапанах — «Клапан»</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Над штоком поршня — «Шток»</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Над крейцкопфом — «Крейцкопф»</td> </tr> </tbody> </table>	Номер точки <sup>а</sup>	Местоположение и обозначение точки измерений	3	На клапанах — «Клапан»	4	Над штоком поршня — «Шток»	5	Над крейцкопфом — «Крейцкопф»
Номер точки <sup>а</sup>	Местоположение и обозначение точки измерений																	
3	Над крейцкопфом — «Крейцкопф»																	
4	На клапанах — «Клапан»																	
5	Над штоком поршня — «Шток»																	
Номер точки <sup>а</sup>	Местоположение и обозначение точки измерений																	
3	На клапанах — «Клапан»																	
4	Над штоком поршня — «Шток»																	
5	Над крейцкопфом — «Крейцкопф»																	
<p>Приложение Г. Таблица Г.1. Наименования подзаголовков</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)</td> </tr> <tr> <td>Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)</td> </tr> <tr> <td>Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)</td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)	Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)	Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)</td> </tr> <tr> <td>Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)</td> </tr> <tr> <td>Точка 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)</td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)	Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)	Точка 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)										
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)																		
Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)																		
Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)																		
Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)																		
Точка 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)																		
<p>Таблица Г.2. Наименования подзаголовков</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)</td> </tr> <tr> <td>Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)</td> </tr> <tr> <td>Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)</td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)	Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)	Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)</td> </tr> <tr> <td>Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)</td> </tr> <tr> <td>Точки 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)</td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)	Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)	Точки 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)										
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)																		
Точки 3, 5 («Крейцкопф», «Шток»)																		
Точка 7 («Коренной подшипник», «Осевое направление ползуна»)																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»)																		
Точки 4, 5 («Шток», «Крейцкопф»)																		
Точки 6, 7 («Осевое направление ползуна», «Коренной подшипник»)																		
<p>Таблица Г.3. Наименования подзаголовков</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин<sup>-1</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин <sup>-1</sup>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин<sup>-1</sup></td> </tr> <tr> <td>Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин<sup>-1</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин <sup>-1</sup>	Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин <sup>-1</sup>				
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 4 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 1000 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 750 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 500 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 375 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 300 мин <sup>-1</sup>																		
Точки 2, 3 («Радиальное направление поршня», «Клапан»), 167 мин <sup>-1</sup>																		

(ИУС № 1 2017 г.)