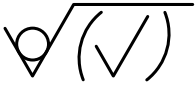
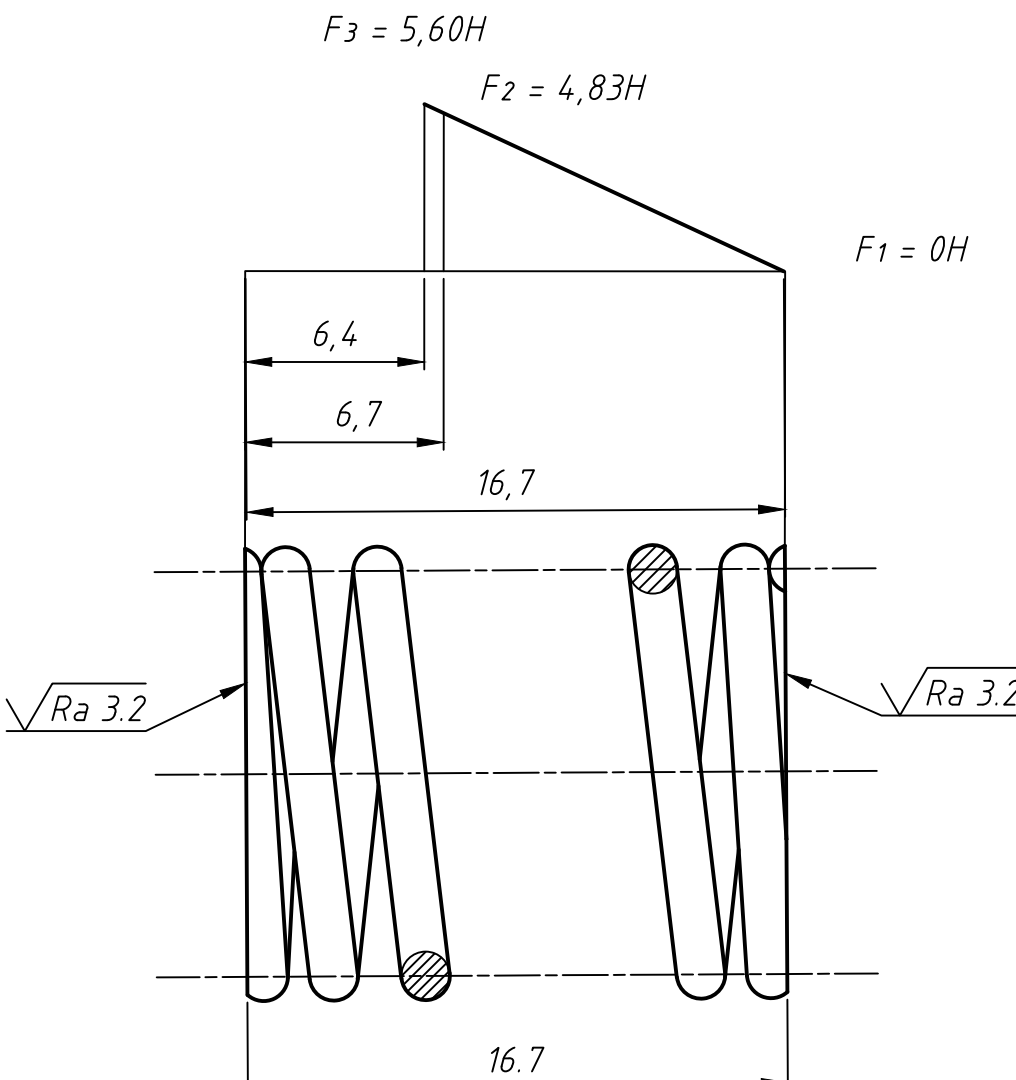


Справ. №		Перв. примен.		Р/15.04.02.03.07												
Подп. и дата		Инв. № докл.		Инв. №												
Подп. и дата		Инв. №		Инв. №		<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Число рабочих витков <math>n = 3</math></li> <li>2) Полное число витков <math>n1 = 5</math></li> <li>3) Направление навивки - правое</li> <li>4) Параметры витка по ГОСТ 13771-86 позиция 316</li> <li>5) Остальные технические требования по ГОСТ 16118-70</li> </ol>										
Подп. и дата		Инв. №		Инв. №		<div>Р/15.04.02.03.07</div> <table border="1"> <tr> <td>Лит</td> <td>Масса</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>4:1</td> </tr> <tr> <td>Лист 1</td> <td>Листов 1</td> <td></td> </tr> </table>		Лит	Масса	Масштаб			4:1	Лист 1	Листов 1	
Лит	Масса	Масштаб														
		4:1														
Лист 1	Листов 1															
Инв. № подл		Изм. Лист		№ докум.		<div>Чертёж пружины</div>										
Т. контр.		Разраб.		Ильин А. А.		<div>Проволока ГОСТ 1071-81 А-1-1.6</div>										
Н. контр.		Пров.				<div>МГТУ им. Н. Э. Баумана СМ11-61Б</div>										
Утв.																