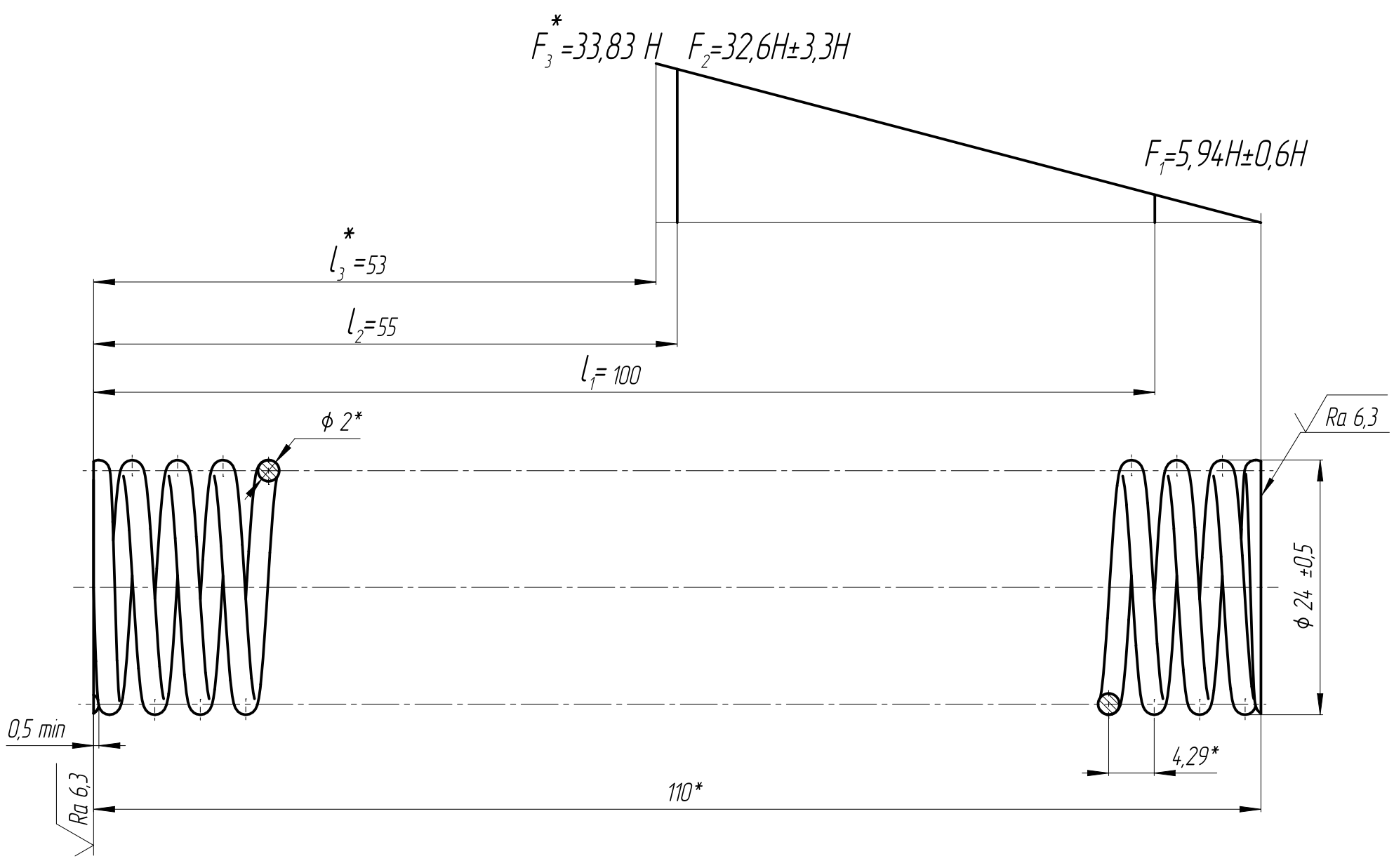


Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дудл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
01441/14						

ФД.475.418.005

✓(N1)



1.  $G^* = 78500 \text{ МПа}$ .
2.  $\tau_3^* = 785 \text{ МПа}$ .
3. Направление навивки - правое.
4. Число рабочих витков  $n = 25$ .
5. Полное число витков  $n_1 = 27$ .
6. 42...49 HRC.
7. Покрытие Ц9 Хр.
8. Длина развернутой пружины  $L^* = 1870 \text{ мм}$ .
9. \*Размеры и параметры для справок.

					ФД.475.418.005					
					Пружина	Лит.		Масса	Масштаб	
						И		0,05	2:1	
						Лист		Листов 1		
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Проволока 60С2А-Н-ХН-2 ГОСТ 14963-78					
Разраб.	Тадеев А.В.		14.07.2011							
Пров.	Абросов А.Н.		14.07.2011							
Т.контр.										
Рук.	Саленок В.В.		14.07.2011							
Н.контр.	Потапова Н.В.		14.07.2011							
Утв.										

Копировал