

## Normal Pay Range and Standard Pay Line for 2018

(Based on 1.4% Increase)

1.0200425

	OCS	*1.08 Upper Rail	SPL	*0.92 Lower Rail		OCS	*1.08 Upper Rail	SPL	*0.92 Lower Rail
GS01/1	0	20288	<b>18785</b>	17282					
	1	20694	<b>19161</b>	17629		51	55817	<b>51682</b>	47548
	2	21109	<b>19546</b>	17982		52	56936	<b>52718</b>	48501
	3	21532	<b>19937</b>	18342		53	58077	<b>53775</b>	49473
	4	21964	<b>20337</b>	18710		54	59241	<b>54853</b>	50464
	5	22404	<b>20744</b>	19085		55	60428	<b>55952</b>	51476
	6	22853	<b>21160</b>	19467		56	61639	<b>57073</b>	52508
	7	23311	<b>21584</b>	19858		57	62875	<b>58217</b>	53560
	8	23778	<b>22017</b>	20256		58	64135	<b>59384</b>	54633
	9	24255	<b>22458</b>	20662		59	65420	<b>60574</b>	55728
	10	24741	<b>22908</b>	21076		60	66732	<b>61788</b>	56845
	11	25237	<b>23367</b>	21498		61	68069	<b>63027</b>	57985
	12	25743	<b>23836</b>	21929		62	69433	<b>64290</b>	59147
	13	26259	<b>24314</b>	22368		63	70825	<b>65579</b>	60332
	14	26785	<b>24801</b>	22817		64	72244	<b>66893</b>	61542
	15	27322	<b>25298</b>	23274		65	73692	<b>68234</b>	62775
	16	27869	<b>25805</b>	23741		66	75169	<b>69601</b>	64033
	17	28428	<b>26322</b>	24216		67	76676	<b>70996</b>	65317
	18	28998	<b>26850</b>	24702		68	78213	<b>72419</b>	66626
	19	29579	<b>27388</b>	25197		69	79780	<b>73871</b>	67961
	20	30172	<b>27937</b>	25702		70	81379	<b>75351</b>	69323
	21	30776	<b>28497</b>	26217		71	83010	<b>76861</b>	70712
	22	31393	<b>29068</b>	26742		72	84674	<b>78402</b>	72130
	23	32022	<b>29650</b>	27278		73	86371	<b>79973</b>	73575
	24	32664	<b>30245</b>	27825		74	88102	<b>81576</b>	75050
	25	33319	<b>30851</b>	28383		75	89868	<b>83211</b>	76554
	26	33987	<b>31469</b>	28952		76	91669	<b>84879</b>	78089
	27	34668	<b>32100</b>	29532		77	93506	<b>86580</b>	79654
	28	35363	<b>32743</b>	30124		78	95381	<b>88315</b>	81250
	29	36072	<b>33400</b>	30728		79	97292	<b>90085</b>	82879
	30	36795	<b>34069</b>	31343		80	99242	<b>91891</b>	84540
	31	37532	<b>34752</b>	31972		81	101231	<b>93733</b>	86234
	32	38284	<b>35448</b>	32612		82	103260	<b>95611</b>	87962
	33	39052	<b>36159</b>	33266		83	105330	<b>97528</b>	89725
	34	39834	<b>36884</b>	33933		84	107441	<b>99482</b>	91524
	35	40633	<b>37623</b>	34613		85	109594	<b>101476</b>	93358
	36	41447	<b>38377</b>	35307		86	111791	<b>103510</b>	95229
	37	42278	<b>39146</b>	36014		87	114031	<b>105585</b>	97138
	38	43125	<b>39931</b>	36736		88	116317	<b>107701</b>	99085
	39	43989	<b>40731</b>	37472		89	118648	<b>109859</b>	101071
	40	44871	<b>41547</b>	38223		90	121026	<b>112061</b>	103096
	41	45770	<b>42380</b>	38990		91	123452	<b>114307</b>	105163
	42	46688	<b>43229</b>	39771		92	125926	<b>116598</b>	107270
	43	47623	<b>44096</b>	40568		93	128450	<b>118935</b>	109420
	44	48578	<b>44980</b>	41381		94	131024	<b>121319</b>	111613
	45	49552	<b>45881</b>	42211		95	133650	<b>123750</b>	113850
	46	50545	<b>46801</b>	43057		96	136329	<b>126231</b>	116132
	47	51558	<b>47739</b>	43920		97	139061	<b>128761</b>	118460
	48	52591	<b>48695</b>	44800		98	141849	<b>131341</b>	120834
	49	53645	<b>49671</b>	45698		99	144692	<b>133974</b>	123256
	50	54720	<b>50667</b>	46614	GS15/10	100	147592	<b>136659</b>	125726

OCS	*1.08 Upper Rail	SPL	*0.92 Lower Rail
101	150550	<b>139398</b>	128246
102	153567	<b>142192</b>	130816
103	156645	<b>145042</b>	133438
104	159785	<b>147949</b>	136113
105	162987	<b>150914</b>	138841
106	166254	<b>153939</b>	141624
107	169586	<b>157024</b>	144462
108	172985	<b>160171</b>	147357
109	176452	<b>163381</b>	150311
110	179988	<b>166656</b>	153323
111	183596	<b>169996</b>	156396
112	187275	<b>173403</b>	159531
113	191029	<b>176879</b>	162728
114	194858	<b>180424</b>	165990
115	198763	<b>184040</b>	169317