

תעריף "מגן 5"

מגן 5

פרמיה שנתית ל-1000 ש"ח סכום ביטוח

גיל	מ 500,000								עד 499,999								עד ס"ב 299,999							
	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש	חדש		
	אשה	אשה	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה	אשה	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	אשה לא	
	<b>0.94</b>	<b>1.03</b>	<b>0.75</b>	<b>0.83</b>	<b>1.39</b>	<b>1.55</b>	<b>1.07</b>	<b>1.19</b>	<b>1.04</b>	<b>1.13</b>	<b>0.85</b>	<b>0.94</b>	<b>1.50</b>	<b>1.65</b>	<b>1.18</b>	<b>1.29</b>	<b>1.20</b>	<b>1.29</b>	<b>1.01</b>	<b>1.09</b>	<b>1.65</b>	<b>1.81</b>	<b>1.33</b>	<b>1.45</b>
20	0.94	1.03	0.75	0.83	1.38	1.54	1.05	1.16	1.04	1.13	0.85	0.94	1.49	1.64	1.15	1.27	1.20	1.29	1.01	1.09	1.64	1.80	1.31	1.42
21	0.94	1.03	0.75	0.83	1.37	1.52	1.03	1.14	1.04	1.13	0.85	0.94	1.48	1.62	1.13	1.25	1.20	1.29	1.01	1.09	1.63	1.78	1.29	1.40
22	0.94	1.04	0.75	0.83	1.36	1.51	1.01	1.12	1.04	1.14	0.85	0.94	1.47	1.61	1.11	1.23	1.20	1.30	1.01	1.09	1.62	1.77	1.27	1.38
23	0.95	1.05	0.76	0.83	1.35	1.50	0.99	1.09	1.05	1.15	0.86	0.94	1.46	1.60	1.09	1.20	1.21	1.31	1.02	1.09	1.61	1.76	1.25	1.35
24	<b>0.96</b>	<b>1.06</b>	<b>0.76</b>	<b>0.84</b>	<b>1.34</b>	<b>1.49</b>	<b>0.97</b>	<b>1.07</b>	<b>1.06</b>	<b>1.16</b>	<b>0.86</b>	<b>0.95</b>	<b>1.45</b>	<b>1.59</b>	<b>1.07</b>	<b>1.18</b>	<b>1.22</b>	<b>1.32</b>	<b>1.02</b>	<b>1.10</b>	<b>1.60</b>	<b>1.75</b>	<b>1.23</b>	<b>1.33</b>
25	0.98	1.07	0.77	0.84	1.33	1.48	0.96	1.05	1.08	1.18	0.87	0.95	1.44	1.58	1.06	1.15	1.24	1.33	1.03	1.10	1.59	1.74	1.22	1.31
26	1.00	1.10	0.78	0.85	1.34	1.48	0.94	1.04	1.10	1.21	0.88	0.96	1.45	1.58	1.04	1.14	1.26	1.36	1.04	1.11	1.60	1.74	1.20	1.30
27	1.02	1.12	0.79	0.87	1.35	1.50	0.94	1.04	1.12	1.23	0.89	0.98	1.46	1.60	1.04	1.14	1.28	1.38	1.05	1.13	1.61	1.76	1.20	1.30
28	1.05	1.16	0.81	0.89	1.37	1.52	0.95	1.04	1.15	1.27	0.92	1.00	1.48	1.62	1.05	1.14	1.31	1.42	1.07	1.15	1.63	1.78	1.21	1.30
29	<b>1.09</b>	<b>1.21</b>	<b>0.82</b>	<b>0.92</b>	<b>1.41</b>	<b>1.56</b>	<b>0.96</b>	<b>1.06</b>	<b>1.20</b>	<b>1.31</b>	<b>0.93</b>	<b>1.02</b>	<b>1.52</b>	<b>1.66</b>	<b>1.06</b>	<b>1.16</b>	<b>1.35</b>	<b>1.47</b>	<b>1.08</b>	<b>1.18</b>	<b>1.67</b>	<b>1.82</b>	<b>1.22</b>	<b>1.32</b>
30	1.14	1.27	0.85	0.94	1.47	1.62	0.98	1.08	1.25	1.37	0.96	1.04	1.57	1.73	1.08	1.19	1.40	1.53	1.11	1.20	1.73	1.88	1.24	1.34
31	1.21	1.33	0.88	0.98	1.53	1.70	1.02	1.12	1.31	1.44	0.99	1.08	1.63	1.80	1.12	1.23	1.47	1.59	1.14	1.24	1.79	1.96	1.28	1.38
32	1.27	1.40	0.92	1.01	1.61	1.79	1.05	1.16	1.37	1.51	1.02	1.11	1.72	1.89	1.15	1.27	1.53	1.66	1.18	1.27	1.87	2.05	1.31	1.42
33	1.35	1.50	0.96	1.06	1.72	1.90	1.10	1.23	1.46	1.60	1.06	1.16	1.82	2.01	1.21	1.33	1.61	1.76	1.22	1.32	1.98	2.16	1.36	1.49
34	<b>1.45</b>	<b>1.60</b>	<b>1.01</b>	<b>1.11</b>	<b>1.84</b>	<b>2.05</b>	<b>1.18</b>	<b>1.30</b>	<b>1.55</b>	<b>1.71</b>	<b>1.11</b>	<b>1.22</b>	<b>1.94</b>	<b>2.15</b>	<b>1.28</b>	<b>1.40</b>	<b>1.71</b>	<b>1.86</b>	<b>1.27</b>	<b>1.37</b>	<b>2.10</b>	<b>2.31</b>	<b>1.44</b>	<b>1.56</b>
35	1.55	1.72	1.06	1.18	2.00	2.22	1.25	1.38	1.65	1.82	1.16	1.28	2.10	2.32	1.35	1.49	1.81	1.98	1.32	1.44	2.26	2.48	1.51	1.64
36	1.67	1.85	1.12	1.25	2.17	2.41	1.33	1.48	1.78	1.96	1.23	1.35	2.28	2.52	1.44	1.58	1.93	2.11	1.38	1.51	2.43	2.67	1.59	1.74
37	1.81	2.01	1.20	1.32	2.38	2.63	1.44	1.59	1.91	2.11	1.30	1.42	2.49	2.74	1.54	1.70	2.07	2.27	1.46	1.58	2.64	2.89	1.70	1.85
38	1.97	2.18	1.28	1.41	2.61	2.90	1.56	1.73	2.07	2.29	1.38	1.52	2.71	3.01	1.66	1.83	2.23	2.44	1.54	1.67	2.87	3.16	1.82	1.99
39	<b>2.14</b>	<b>2.37</b>	<b>1.36</b>	<b>1.51</b>	<b>2.89</b>	<b>3.20</b>	<b>1.70</b>	<b>1.87</b>	<b>2.25</b>	<b>2.48</b>	<b>1.47</b>	<b>1.61</b>	<b>3.00</b>	<b>3.31</b>	<b>1.80</b>	<b>1.98</b>	<b>2.40</b>	<b>2.63</b>	<b>1.62</b>	<b>1.77</b>	<b>3.15</b>	<b>3.46</b>	<b>1.96</b>	<b>2.13</b>
40	2.34	2.60	1.47	1.62	3.20	3.55	1.85	2.05	2.44	2.70	1.57	1.73	3.31	3.65	1.96	2.15	2.60	2.86	1.73	1.88	3.46	3.81	2.11	2.31
41	2.57	2.85	1.58	1.75	3.56	3.94	2.03	2.25	2.67	2.95	1.68	1.85	3.66	4.05	2.13	2.35	2.83	3.11	1.84	2.01	3.82	4.20	2.29	2.51
42	2.83	3.13	1.71	1.88	3.95	4.39	2.23	2.46	2.93	3.23	1.81	1.99	4.06	4.49	2.33	2.57	3.09	3.39	1.97	2.14	4.21	4.65	2.49	2.72
43	3.11	3.45	1.84	2.05	4.41	4.89	2.45	2.72	3.21	3.56	1.94	2.15	4.51	4.99	2.56	2.83	3.37	3.71	2.10	2.31	4.67	5.15	2.71	2.98
44	<b>3.43</b>	<b>3.81</b>	<b>2.00</b>	<b>2.22</b>	<b>4.92</b>	<b>5.46</b>	<b>2.70</b>	<b>3.01</b>	<b>3.54</b>	<b>3.91</b>	<b>2.10</b>	<b>2.32</b>	<b>5.02</b>	<b>5.56</b>	<b>2.81</b>	<b>3.11</b>	<b>3.69</b>	<b>4.07</b>	<b>2.26</b>	<b>2.48</b>	<b>5.18</b>	<b>5.72</b>	<b>2.96</b>	<b>3.27</b>
45	3.80	4.21	2.17	2.41	5.49	6.09	3.00	3.32	3.90	4.32	2.28	2.52	5.60	6.20	3.10	3.42	4.06	4.47	2.43	2.67	5.75	6.35	3.26	3.58
46	4.20	4.66	2.37	2.63	6.14	6.81	3.32	3.68	4.31	4.76	2.48	2.74	6.24	6.92	3.42	3.79	4.46	4.92	2.63	2.89	6.40	7.07	3.58	3.94
47	4.65	5.16	2.59	2.87	6.85	7.61	3.67	4.08	4.75	5.26	2.69	2.97	6.96	7.72	3.78	4.18	4.91	5.42	2.85	3.13	7.11	7.87	3.93	4.34
48	5.14	5.70	2.83	3.14	7.65	8.50	4.08	4.52	5.24	5.80	2.93	3.24	7.76	8.60	4.18	4.63	5.40	5.96	3.09	3.40	7.91	8.76	4.34	4.78
49	<b>5.68</b>	<b>6.30</b>	<b>3.10</b>	<b>3.44</b>	<b>8.54</b>	<b>9.48</b>	<b>4.52</b>	<b>5.01</b>	<b>5.78</b>	<b>6.41</b>	<b>3.20</b>	<b>3.55</b>	<b>8.64</b>	<b>9.59</b>	<b>4.63</b>	<b>5.12</b>	<b>5.94</b>	<b>6.56</b>	<b>3.36</b>	<b>3.70</b>	<b>8.80</b>	<b>9.74</b>	<b>4.78</b>	<b>5.27</b>
50	6.27	6.97	3.40	3.76	9.53	10.58	5.01	5.56	6.38	7.07	3.50	3.87	9.63	10.68	5.12	5.67	6.53	7.23	3.66	4.02	9.79	10.84	5.27	5.82
51	6.94	7.71	3.72	4.13	10.62	11.79	5.57	6.18	7.04	7.81	3.83	4.23	10.72	11.90	5.68	6.28	7.20	7.97	3.98	4.39	10.88	12.05	5.83	6.44
52	7.68	8.53	4.09	4.53	11.82	13.14	6.18	6.86	7.78	8.63	4.19	4.64	11.93	13.24	6.28	6.97	7.94	8.79	4.35	4.79	12.08	13.40	6.44	7.12
53	8.50	9.43	4.49	4.98	13.16	14.61	6.85	7.61	8.60	9.54	4.60	5.09	13.26	14.72	6.96	7.72	8.76	9.69	4.75	5.24	13.42	14.87	7.11	7.87
54	<b>9.41</b>	<b>10.45</b>	<b>4.94</b>	<b>5.48</b>	<b>14.62</b>	<b>16.24</b>	<b>7.60</b>	<b>8.44</b>	<b>9.52</b>	<b>10.56</b>	<b>5.04</b>	<b>5.58</b>	<b>14.73</b>	<b>16.35</b>	<b>7.71</b>	<b>8.55</b>	<b>9.67</b>	<b>10.71</b>	<b>5.20</b>	<b>5.74</b>	<b>14.88</b>	<b>16.50</b>	<b>7.86</b>	<b>8.70</b>
55	10.42	11.58	5.43	6.03	16.24	18.04	8.42	9.36	10.52	11.68	5.53	6.14	16.35	18.15	8.53	9.46	10.68	11.84	5.69	6.29	16.50	18.30	8.68	9.62
56	11.54	12.81	5.97	6.62	18.01	20.01	9.35	10.39	11.65	12.92	6.07	6.73	18.12	20.11	9.45	10.49	11.80	13.07	6.23	6.88	18.27	20.27	9.61	10.65
57	12.77	14.19	6.56	7.29	19.94	22.15	10.39	11.53	12.88	14.29	6.67	7.39	20.04	22.26	10.49	11.64	13.03	14.45	6.82	7.55	20.20	22.41	10.65	11.79
58	14.12	15.68	7.21	8.01	22.05	24.49	11.54	12.82	14.23	15.79	7.31	8.11	22.15	24.60	11.65	12.93	14.38	15.94	7.47	8.27	22.31	24.75	11.80	13.08
59	<b>15.61</b>	<b>17.35</b>	<b>7.92</b>	<b>8.80</b>	<b>24.36</b>	<b>27.06</b>	<b>12.83</b>	<b>14.26</b>	<b>15.71</b>	<b>17.45</b>	<b>8.03</b>	<b>8.90</b>	<b>24.46</b>	<b>27.16</b>	<b>12.94</b>	<b>14.36</b>	<b>15.87</b>	<b>17.61</b>	<b>8.18</b>	<b>9.06</b>	<b>24.62</b>	<b>27.32</b>	<b>13.09</b>	<b>14.52</b>
60	17.26	19.17	8.70	9.66	26.87	29.85	14.29	15.87	17.37	19.27	8.81	9.77	26.98	29.95	14.39	15.97	17.52	19.43	8.96	9.92	27.13	30.11	14.55	16.13
61	19.14																							