

**ՀԱՇՎԱՐԿ**

**"Մասրիկ-1" կայանից առաքվող էլեկտրական էներգիայի սակագնի**

<b>№</b>	<b>Անվանումներ</b>	<b>Նշանակում</b>	<b>Չափի միավոր</b>	<b>Մեծություն</b>
1	"Մասրիկ-1" կայանից առաքվող էլեկտրական էներգիայի բազիսային սակագին	$T_B$	\$/կՎտժ	0.0415
2	ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեք (նիստի ներկայացման ամսվան նախորդող ամսվա միջին թվաբնական)	$E_i$	դր/\$	377.36
3	էլեկտրական էներգիայի սակագնի ճշգրտման մեծություն՝ պայմանավորված նախորդ հաշվարկային ժամկետում փոխարժեքի փոփոխությամբ և սղաճով	$\Delta T_i$	դր/կՎտժ	-0.26
3.1	նախորդ հաշվարկային ժամկետի համար էլեկտրական էներգիայի սակագին (առանց ԱԱՀ-ի)	$T_{i-1}$	դր/կՎտժ	16.30
3.2	սակագնի այն մասը, որը ենթակա է ճշգրտման ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեքի փոփոխությամբ պայմանավորված	$K_1$		0.90
3.3	նախորդ հաշվարկային ժամկետում ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեքի փոփոխությամբ պայմանավորված ճշգրտման գործակից	$KE_i$		0.977
3.4	սակագնի այն մասը, որը ենթակա է ճշգրտման սղաճով	$K_2$		0.10
3.5	նախորդ հաշվարկային ժամկետում սղաճով պայմանավորված ճշգրտման գործակից	$KI_i$		1.045
4	Լրացուցիչ ճշգրտման գործակից	$d$		0.12
	<b>"Մասրիկ-1" կայանից առաքվող էլեկտրական էներգիայի սակագին (առանց ԱԱՀ-ի)</b>	$T_i$	դր/կՎտժ	<b>15.369</b>

**ՏԵՂԵԿԱՆՔ**

**"Մասրիկ-1" կայանի սակագնի հաշվարկում կիրառվող՝ ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեքի փոփոխությամբ պայմանավորված ճշգրտման գործակցի վերաբերյալ**

<b>№</b>	<b>Անվանումներ</b>	<b>Չափի միավոր</b>	2025 V	2025 VI	2025 VII	2025 VIII	2025 IX	2025 X	2025 XI	2025 XII	2026 I	2026 II	2026 III	2026 IV *	2026 V *
1	"Մասրիկ-1" կայանից առաքված էլեկտրական էներգիայի քանակ	մլն կՎտժ	9.87	15.41	16.05	15.12	9.81	7.16	7.64	5.24	6.67	6.34	6.27	9.95	10.32
2	ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեքի ամսվա միջին թվաբանական մեծություն	դր/\$	386.63	384.22	384.07	383.19	382.83	382.71	381.99	381.51	379.98	377.55	377.36	377.36	377.36
3	Նախորդ հաշվարկային ժամկետի սակագինը նիստի ներկայացնելու ամսվան նախորդող ամսվա ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեք	դր/\$	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71	390.71
<b>ԱՄՆ դոլարի նկատմամբ ՀՀ դրամի փոխարժեքի փոփոխությամբ պայմանավորված ճշգրտման գործակից</b>			<b>0.9772</b>												

\* 2026 թվականի IV և V ամիսների էլեկտրական էներգիայի քանակները նախատեսված են ըստ ԷՄՇ կանոնների համաձայն կազմված և ՇԿԾ-ում հրապարակված կանխատեսվող հաշվեկշռի, իսկ փոխարժեքները վերցվել է մարտ ամսվա փոխարժեքին հավասար: Հաջորդ տարվա սակագների վերանայման ժամանակ փաստացի տվյալների հիման վրա կկատարվի ճշգրտում և հաշվի կառնվի հաջորդ տարվա սակագնում: