

4	21.70	22.45	22.17	14.91	15.59	15.36
5	19.08	19.22	19.12	11.58	12.81	11.92
6	17.52	17.72	17.64	10.75	12.24	11.68
7	16.47	16.53	16.56	10.48	11.46	11.47
8	16.09	15.92	15.97	9.93	11.18	10.52
9	14.97	15.15	15.07	9.88	10.96	10.24
10	14.06	13.56	13.73	9.52	10.65	10.12
11	13.69	12.65	12.66	9.32	10.38	9.80
12	12.90	12.05	12.06	9.25	10.20	9.74
13	11.82	11.60	11.85	9.04	10.05	9.59
14	11.75	11.12	11.65	8.81	9.94	9.27
15	10.34	10.30	10.36	8.60	9.68	8.99
У/К, мВ	196.68	195.76	196.26	135.99	147.75	142.02
Среднее значение	196.23			141.92		
У, Вт/(м ² ·К)	8.58			6.20		

Показатель теплоувоения $У$, Вт/(м²·К) теплосберегающей краски ВД-АК-121-Д составляет 8.58 или 9.98 ккал/(м² час град); показатель теплоувоения покрытия пола составляет 6.20 Вт/(м²·К) или 7.21 ккал/(м² час град).

Руководитель испытательной
лаборатории № 1

В. Г. Сербин

Испытатель

А. П. Стариченко